



# مناهج البَجِث لِيالِيَ

في الفكر الاسلامي والفكر الحديث

الدكتورعبدالرحمن العبيسوي حيية الآدب. جامنة الاسكندرية

دار الراتب الجاممية HAIMAL-JA BETRA-19 ARQ





حقوق الطبع والنشر محفوظة للناشر

# سلسلة دراسات في التراث الإسلامي والعربي

# مناهج البَحِث المِالِين مناهج البَحِث المعالِين

## تأليف

الدكتور عبد الرحمن محمد العيسوي

> أستاذ علم النفس بكلية الآداب بجامعة الاسكندرية

الدكتور

عبد الفتاح محمد العيسوي

دكتوراة في الفلسفة ومناهجها

11994-1997

حار الراتب الجاممية DAR EL-RATEB AL-JAMIAH

## بسم الله الرحمن الرحيم

#### تقديسم

يسرني أن أقدم كتاب همناهج البحث العلمي في الفكر الإسلامي والفكر الحديث دراسة مقارنة ضمن سلسلة دراسات في التراث الإسلامي والعربي وهو لمي ولشقيقي الدكتور عبد الفتاح محمد العبسوي، والحقيقة أن الباحث العربي لا يكل ولا يمل من البحث في التراث الإسلامي والعربي الخالد، فكلما غاص الباحث في أعماق هذا التراث كلما اكتشف درره وكنوزه النمينة وكلما تأكدت أهمية هذا التراث ووجوب إحيائه، وكلما استبان فضل السبق للعلماء المسلمين والعرب في اكتشاف كثير من النظريات والحقائق العلمية والمناهج التي يدعي الغرب اكتشافها. لقد كان للحضارة الإسلامية الفضل الأكبر في رقي الحضارة الإنسانية وتقدمها وازدهارها بحيث وصلت إلى ما وصلت إليه الآن من تقدم ورقي بفضل جهود علمائنا المسلمين والعرب. لقد كان للمسلمين والعرب. لقد كان للمسلمين والعرب . لقد في عصورها الوسطى، وانتقلت الحضارة الإسلامية، عبر كثير من المعابر، إلى أورب فبتت عليها نهضتها الحضارية الحديثة واستفادت منها وترجمت أمهات الكتب الإسلامية تلك التي أضاءت الطريق أمام البشرية حتى يومنا هذا.

وحركة إحياء التراث الإسلامي المعاصرة وإعادة بعثه، ليست من التباهي والتفاخر بأمجاد خالدة تليدة، وإنما بقصد إذكاء الروح القومي الإسلامي والعربي وبث روح الثقة في النفس في شبابنا وروح الاعتزاز بماضينـا المشرف،ذلك لأن من لا ماضى له لا حاضر له ولا مستقبل. وإذا كان القدامي من أجدادنا المسلمين والعرب قد تركوا لنا تراتأ خالداً طاف العالم، فأحرى بنا نحن أبناء الأمة العربية والإسلامية أن نميد هذه الأمجاد وتلك المفاخر وأن نعمل ونكد ونجتهد ونكافح في سبيل رقي مجتمعاتنا ونهضتها وحضارتها ونموها وازدهارها وتقدمها وتحضرها وأخذها بأسباب التمدين المبني على أساس من قيم ديننا الإسلامي الحنيف وتراثه الخالد وعلى أساس من الهدى الإسلامي والمعتأل في ثنايا التراث الإسلامي يلمس أنه ما يزال صالحاً للاستخدام والتطبيق حتى عصرنا هذا. ولذلك فما أحرانا أن نعود إلى الماضي نرتوي من مائه العذب ونتغذى على غذائه المدسم ونسير على هدى منه ولا سيما في وقت فقدنا فيه الهوية وشعر الشباب بالضباع تتجافبهم الأنواء والأمواج والتيارات الوافدة والمستوردة. التراث الإسلامي منار وهدى للشباب في إلسلاك وفي البحث العلمي وفي القيم وفي الوطاية. والكتاب الذي أشرف بوضعه بين يدي القارىء العربي الكريم ويعالج موضوعاً من أهم موضوعات البحث العلمي وافلفسفي ويعد تسجيلاً أمنياً لتاريخ الفكر الإنساني وتطوره وأصول المنهجية وأنواع المناهج وطرائق البحث والتقصي مع مقارنتها بالفكر الحديث.

ويستمد الكتاب أهميته من أهمية موضوعه، وهو المنهج والمنهجية وطرائق البحث وعقد المقارنات في بعض أصول الفكر المنهجي عند علماء المسلمين وعلماء الغرب. وللمنهج أهمية كبيرة في تطور العلوم وتقدمها وفي تطور الفكر الإنساني بصفة عامة، فلا يمكن الوصول إلى النظريات أو وضع القوانين أو الحقائق إلا إذا كان الباحث متبعاً لمباديء منهج جيد في البحث والتفكير والاستقصاء. وفي هذا الكتاب استعراض لتطور الفكر المنهجي وأصول المنهج التجريبي أو المنهج العلمي، والفكر المنهجي عند مفكري الإسلام، ومناهج البحث المستخدمة بوجه خاص، في مجال البحوث النفسية ثم معالم الطب ومناهج البحث المستخدمة بوجه خاص، في مجال البحوث النفسية ثم معالم الطب النفسي عند بعض علماء الإسلام.

والكتاب في جملته يكشف عن مقدار الحب نحو التراث العربي والإسلامي ويلقي الأضواء على الفكر المنهجي الحديث ويعقد المقارنات بين التراث الإسلامي والتزاث العلمي الحديث في قضايا المنهج والمنهجية، ويوضح فضل السبق للتراث الإسلامي، فعلماء الإسلام عرفوا الملاحظة والتجربة والاستقرار والقياس الأصولي. ولقد استفاد الباحثان من أمهات الكتب في موضوع المنهجية ولذلك يتقدمان بالشكر والثناء لكل من ساهم في هذا الحقل ويخصان بالشكر أد/ماهر عبد القادر وأد/وليم فرج، أد/عاطف العراقي، أد/محمد فتحي عبد الله وأد/علي عبد المعطي، أد/محمد علي أبو ريان وأد/عبد الرحمن محمد العيسوي.

والله ولى السداد والتوفيق والرشاد يجعل هذا العمل مفيداً.

عبد الرحمن العيسوي أستاذ علم النفس بكلية الآداب بجامعة الإسكندرية

الفصل الأول: التعريف بالمصطلحات المنمجية

# المبادىء العامة في مناهج البحث العلمية

قضية المناهج والمنهجية من القضايا الهامة والحيوية في تقدم كل العلوم سواء ما يعرف منها بإسم العلوم الإنسانية أو العلوم الطبيعية، أو ما يطلق عليها خطأ العلوم العملية والعلوم النظرية، ذلك لأن جميع العلوم تقريباً يمكن أن نلمس فيها جوانب عملية أو ميدانية أو تطبيقية وأخرى نظرية ومن ذلك علم النفس هناك جوانب نظرية فيه وأخرى عملية ميدانية.

وجميع العلوم تقريباً تحتاج إلى مبادىء واحدة في النظر إلى ظواهرها ومشكلاتها، وإن كان ذلك لا يمنع من وجود بعض الاختلافات بين علم وآخر في مسألة التفاصيل المنهجية أو الأدوات والآلات والأجهزة التي تستخدم في الحصول على المعلومات أو المعطيات في علم دون علم آخر.

من هذه المبادىء العامة توخي الموضوعية (١٠) والالتزام بالحيدة، ووقوف الباحث من الظاهرة التي يدرسها موقفاً محايداً من الناحية الانفعالية أو العاطفية، وعلى ذلك يسجل الوقائع أو الأحداث كما هي موجودة بالفعل في عالم الواقع دون

<sup>(</sup>١) يقصد بالموضوعية في العلم وفي المنهج العلمي Objectivity البعد عن الذاتية والأهواء الشخصية والالتزام بالحقائق الواقعية وتسجيلها كما هي وعلى ذلك تخضع الحقائق لملاحظة كل من يريد التحدي أو التأكد من صحتها خلافاً للقائل بها كما هو الحال في العلوم المفيزيقية وحاولت المدرسة السلوكية في علم النفس إيعاد أثر الذاتية Subjectivity.

تحيز أو تعصب، ودون أن يترك لأهوائه الذاتية أن تؤثر فيها، ولا خبراته الذاتية أو ميوله واتجاهاته وشطحاته وتحيزاته، بل يترك الكلمة الحاسمة والأخيرة للتجربة وللقياس. ولا يحتاج الباحث إلى توخي الموضوعية والدقة والحيدة في مرحلة جمع الأدلة والشواهد والبيانات والمعلومات والمعطيات، وحسب، وإنما يحتاجها في كل مراحل البحث العلمي منذ وضع وتحديد فكرة البحث واختيار موضوعه إلى جميع المعلومات إلى إجراءات تطبيق أدوات القياس ووسائل جمع الأدلة والشواهد والبراهين والمعطيات، إلى عملية فوض الغووض<sup>((())</sup> وهي حلول مبدئية للمشكلة المواد دوليمتها، ثم عرض النتائج وأخيراً في تفسيرها أو تأويلها أو شرح معناها ومغزاها ووظيفتها، ثم في وضع توصيات بحثه، فالموضوع والصدق والدقة من مامات العلم الحديث.

كذلك من المبادىء العامة المنهجية التي ينبغي أن تطبق في كل العلوم عدم القفز في الاستدلال من مقدمات بسيطة أو من حالات جزئية فردية قليلة إلى التعميم المطلق، فلا بد وأن تكون المقدمات مؤدية بالضرورة الواقعية أو المنطقية إلى النتائج التي يدعي الباحث وصوله إليها. بمعنى عدم التعميم الجزافي. كذلك من المبادىء الرئيسية في مجال المنهج والمنهجية عدم الخلط بين مفهوم الارتباط أن ومفهوم العربية. فالارتباط يشر إلى ارتباط ظاهرتين أو أكثر مع بعضهما البعض. بمعنى أنه إذا زادت الظاهرة الأولى زادت الظاهرة الثانية، من ذلك زيادة عمر الطفل التي يصاحبها ويرتبط بها زيادة في وزنه أو في طول قامته. وهناك الارتباط السالب ومؤداه أن الزيادة في أحد المتغيرين يتبعها نقصان في المتغير الآخر، فكلما زاد مرض الطفل قل تحصيله الدراسي. ولكن الارتباط لا يعني بالضرورة وجود علاقة علمية أو مسبية ، بععنى أن أحد المتغيرين يكون، بالضرورة، صبياً في حدوث الآخر، فقد نجد

 <sup>(</sup>١) يقصد بالفروض العلمية hypotheses تلك الحلول العبدئية التي يضعها الباحث لحل مشكلته ويشترط أن تكون الفروض قابلة للتحقق التجريبي من صحتها وأن تكون قابلة للقباس والتجريب والملاحظة وأن تكون متصلة بموضوع المشكلة المدروسة.

<sup>(</sup>Y) يقصد بالعلية cause-offectr elationship وجود علاقة السبب والنتيجة cause-offectr elationship بمعنى أن يكون للظاهرة سبباً يحدثها أو يكون للنتيجة سبباً أدى إليها.

زيادة في نسبة المواليد في مصر في العشر سنوات الماضية، يقابلها ويترابط معها زيادة في نسبة حوادث السيارات في الأرجنتين، ولكن من الواضح أن زيادة نسبة المواليد في مصر ليست سبباً في زيادة معدلات حوادث الطرق وإصاباته في الأرجنتين، ولكنهما يزدادان معاً وقد ينقصان معاً.

من بين المبادىء المنهجية السوية الأمانة العلمية، وصحة الإسناد، أي إسناد الحقائق والمعلومات والنظريات والمكتشفات والمنجزات إلى مصادرها الأصلية أو إلى أصحابها. ومن تلك المبادىء كذلك اللجوء إلى التعريفات (١١ الإجرائية المحددة للظاهرة التي يراد دراستها بمعنى عدم دراسة الظاهرة دون تعريفها تعريفاً إجرائياً أي عملاً دقيقاً كما هي موجودة في إطار هذه الدراسة بالذات أو تلك. ومؤدي ذلك أن التعريفات العامة جداً أو الغامضة أو الخاطئة أو الميثافيزيقية أو الذاتية لا تصلح محددة، يمكن قياسها وملاحظتها ودراستها وإخضاعها للقياس والتجريب والملاحظة العلمية. وعلى ذلك يعرف الذكاء الإنساني، إجرائياً، بأنه هو هما تقيسه اختبارات الذكاء واختبارات الذكاء تجززيء أجزاء من السلوك أو عينات من السلوك الذي يدل على الذكاء، فتتناول قدرات مثل التفكير والتخيل والقصور المكاني وإدراك العلاقات والتعلم والتذكر وحل المشكلات والقدرة على التجريد وعلى التعميم وعلى إصدار الحكم وعلى التميز والإدراك والفهم وعلى اكتساب المعلومات العادية التي لا تدخل ضمن المناهج والمقررات الدراسية لمعرفة العملات المالية وما إلى ذلك.

هذا الموضوع الواسع وهو المنهج فيه كثير من المصطلحات التي يتعين
 تحديدها وتعريفها، وذلك لأن للمنهج أهمية كبيرة في دقة المعلومات أو النتائج التي

<sup>(</sup>١) يقصد بالتعريف الإجرائي تعريف المصطلح بتحديد العمليات أو الإجراءات أو الخطوات المستعملة في تعييزه عن غيره من الموضوعان بمعنى خضوع عناصره للملاحظة المباشرة. وقد يشير التعريف الإجرائي إلى الوحدات السلوكية الدالة على وجود القدرة أو السمة المراد تعريفها كأن نعرف الانطواء بالمظاهر السلوكية الدالة عليه.

نصل إليها، فإذا صلحت المناهج صلحت النتائج، ولا يمكن أن تقود المناهج الفاسدة إلى نتائج جيدة أو نتائج يوثق فيها ولا تصمد أمام تحديات العلماء. فالمنهج أساس الحصول على المعلومات الدقيقة والوصول إلى النتائج التي يمكن أن يتق بها وكذلك التي يمكن أن نطالب بتطبيقها في المجتمع.

#### تعريف المنهج:

المنهج Method هو الطريقة أو الأسلوب الذي ينتهجه العالم في بحثه أو دراسة مشكلته والوصول إلى حلول لها أو إلى بعض النتائج. ونظراً لأهمية المنهج أو الأسلوب المستخدم في الدراسة، أياً كان نوعها، فلقد ظهر علم مستقل لدراسة الأسلوب المستجدة هو علم المناهج Methodology وهو عبارة عن الدراسة المناهج والمنظمة أو المنظمة التي توضع أو تحدد المناهج أو مبادئ، المناهج، تلك المناهج التي نتبعها في سعينا للوصول إلى الحقائق أو إلى الحق. ومن الممكن أن يكون علم المناهج هذا خاصاً ومحدداً في إطار علم معين أو قد يكون عاماً أو قد يكون المقصود به ما استخدمه الباحث في بحثه هو فقط. وكذلك تحديد الخطوات والإجراءات التي تستخدم في بحث ما. وعلى حد تعريف أنجلش وأنجلش، فإن علم المناهج أو المنهجية يقصد بها:

The systematic and logical study and formulation of the principles and methods used in the search for fact or truth. It may be general or restricted to a particular science or even to a specific investigation, or the procedures actually used in a (1)

#### ∣ تعدد المناهج،

وعلى ذلك هناك العديد من المناهج العلمية وغير العلمية التي تستخدم في دراسة الظواهر، من ذلك المنهج التجريبي وهو من أهم المناهج المعاصرة، وهو

English, H.B., and English, A.C., A comprehensive Dictionary of psychological and (1) psychanalytical terms, Longmans, London, 1958, P. 321.

المنهج اللذي يستخدمه علم النفس الحديث وغيره من العلوم الأخرى Experimental Methodology لدرجة أن علم النفس كله الآن أصبح ينظر إليه على أنه علم تجريبي. ففي جميع فروعه يمكن تطبق المنهج التجريبي أو على الأقل إجراء القياسات المختلفة. مواء أكان ذلك في علم النفس المهني أو الأكلنيكي أو المرضي أو علم نفس الشواذ أو علم نفس النمو والاجتماعي والفسيولوجي والتجاري والصناعي والسياسي والقانوني والقضائي والبيئي وعلم نفس الشخصية وعلم النفس الربوي أو التعليمي وعلم انفس الموجي والمحتمعي وعلم نفس

والمنهج التجريبي يشير إلى وضع القواعد التي يعمل بها في تصميم وإجراء Systematic statement of التجربة أو التجارب، وفي تفسير النتائج التي نحصل عليها the working rules for designing and conducting experiments and interpreting results.

وسوف يلحظ القارىء الكريم أن المنهج العلمي أو التجريبي قوامه الملاحظة والتجربة والموضوعية والدقة والتعبير عن المعطيات باستخدام لغة الإحصاء<sup>(٢٢)</sup> أو الرياضيات.

أما كلمة منهج أو طريقته فتستخدم في مجالات عديدة وبمعان عديدة أيضاً،
ابنداء من الطريقة التي يستخدمها العالم في بحثه عن الحقيقة إلى الطريقة التي
يستخدمها التلميذ في تحصيله الدراسي. والمنهج بصورة عامة هو الطريقة المنظمة في
التعامل مع الحقائق والمفاهيم أو التصورات أو المعاني wa systematic way of dealing?

OP. Cit., P. 194. (1)

 <sup>(</sup>٢) عبد الرحمن العيسوي، الإحصاء السيكولوجي التطبيقي، دار النهضة العربية، بيروت، لبنان،

English P. 321. (7)

#### ويتضمن هذا المفهوم عدة مبادىء يشرحها أنجلش وأنجلش بقولهما:

١ ـ الميدأ العقلاني أو المنطقي Refionall Principle بمعنى نوعية الاستدلال أو الاستقـراء التــى تستخــدم كــأن يكــون مبــدأ وضــع الفــروض والاستقــراء hypothetico-deductive principle أو مبدأ الاستقراء Inductive أو وجهة نظر معينة، بمعنى وجهة النظر التي يحتضنها الباحث للنظر للمعطيات أو الحقائق أو الوقائع أو المعلومات التي توصل إليها data أو القصد أو النية أو الغرض المستعمل في البحث من ذلك وجهة النظر الخاصة بوضع القوانين أو وجهة النظر الميكانيكية. وقد يقصد بالمنهج الإجراءات والخطوات الخاصة ببحث معين أو العمليات أو الترتيب الخاص بمهاجمة بحث معين، كالبحث عن العلاقات التي قد تكون قائمة بين المتغيرات nomothetic في المشكلة المراد دراستها، كأن تكون طريقة مباشرة أو غير مباشرة. فالمنهج نمط من مهاجمة مشكلة خاصة بوجه العلم في أبحاثه وفي تطبيقاته، من ذلك منهج الاستبطان أي التأمل الذاتي أي تأمل الإنسان لذاته ووصف مشاعره وأحاسيسه وانفعالاته وما يدور في خاطره وفي حسه ووجدانه وعواطفه ووصف حالته النفسية وخبراته أو ذكرياته أي التأمل الباطني أو وصف الذات أو ملاحظة الذات(١١). وهناك المنهج التاريخي historical ومنهج التجربة، ومنهج دراسة الحالة في علم النفس، حيث يتناول الباحث حياة الإنسان المريض ويدرسها بالتفصيل منذ الصغر وحتى وقت العلاج case history أو طريقة القياس، حيث يستخدم الباحث الاختبارات

<sup>(</sup>١) يوجد كثير من الانتقادات لمنهج الاستبطان هذا منها إنه لا يصلح لدراسة الأطفال والحيوانات أو الصم والبكم ومرضى الذهان ولا للجانب ذلك لأنه يتعد على القدرة اللفظية لدى الحميل في وصف مشاعره وإنقمالاته. كذلك فإن الإنسان في أثناء الاستبطان تقسم ذاته الشاعرة إلى تسمين. ملاحظ وملاحظ أو مشاهد ومشاهد أو متأمل وعامل في أو ناحص ومفحوص ومن أن هذه السمة أن تقلل من حدة الحالة الانقمالية التي يصفها الفرد لنا. كذلك يقال في حدة أن منهج ذاتي وفروي والعلم يقوم على العموميات، كذلك فيحكم كونه وصغاً للذات فإنه يتأثر بنزعة رباء أو نقال لألم ونان المدروف علمياً أن الإنسان لا يود أن يعري أو يكشف ذاته ولا يفضح عوبه وإنما يجب أن يلقي على نفسه بريقاً اجتماعاً ومن ثم لا يعزف بصفائه السلبية.

والمقاييس<sup>(۱)</sup> المختلفة في تحديد الظاهرة المراد دراستها. ويجب أن نميز بين لفظة منهج ولفظة إجراءات أو خطوات procedures أو تفنيات techniques، وعلى ذلك يمكن أن نميز العديد من المناهج من ذلك:

# المنهج التحليلي المستمّد من مدرسة التحليل النفسي Analytical Method.

تلك المدرسة التي تستهدف في سبر أغوار النفس البشرية، واكتشاف محتويات لا شعور الإنسان. ويقدم حامد زهران عرضاً رائعاً وقيماً لاستخدامات كلمة طريقة أو منهج في تنوعها وضعولها في المجالات البحثية والتطبيقية المتعددة. فهي النهج أو المنهج أو الطريقة أو الأسلوب. وجدير بالإشارة أن المنهج يستخدم في البحوث العلمية بغية الوصول إلى القوانين أو وضع النظريات أو التحقق من صحة الفروض العلمية. وكذلك يستخدم المنهج في العلاج النفسي وفي عملية الإرشاد وفي عملية الإرشاد وفي السلوب التعلم وفي طرق التدريس، وفي تشخيص الأمراض والاضطرابات وفي أسلوب المرض والمعالجة لأي موضوع كان. والذي يهمنا في هذا الصدد هو المنهج كما يستخدم في البحوث وفي إعداد التقارير وإجراء التجارب وفي عمليات القياس وفي يستخيص، فهناك دراسة الحالة وصوى وهناك منهج العلاج التطهيري أو التفريغي التضيع الانفيات المريش.

وهناك المنهج المقارن وفيه تتم مقارنة التنائج المستمدة من جماعات مختلفة أو بيئات أو أجناس وسلالات مختلفة فلا cathartic method وهناك منهج قريب من المنهج المقارن وهو المنهج العبر حضاري cross-cultura بمعنى دراسة الظاهرة الواحدة عبر حضارات أو ثقافات مختلفة، كأن ندرس الجريمة أو الإدمان في المجتمع العربي

<sup>(</sup>١) هناك العديد من الاختبارات النفسية والعقلية والتربوية والتحصيلية لقياس الذكاء والقدرات والاستعدادات والمهارات والميول والانتجاهات والأمراض وسمات الشخصية والتحصيل منها اختبار الأعصبة الستة للمؤلف وهي عصاب القلق والاكتئاب وتوهم المرض والوسواس القهري والفوبيا والهستيريا. وهناك اختبار الشخصية المتعدد الأوجه.

والمجتمع الأمريكي. وهناك أيضاً المنهج المستعرض cross-sectional بعمنى قيام الباحث بأخذ عينات مستعرضة من المجتمع الذي يرغب في سحب عينته منه. كان يرغب في سحب عينته من بين يرغب في دراسة السلوك المنحرف عبر مراحل عمرية مختلفة، فيختار عينة من بين أرباب الأعمار من ٥ و ١٠ و ١٥ و ٢٠ و ٣٥ و ٣٠ عاماً في وقت واحد، ويقيسن الجريمة عندهم، ثم يقارن بين هذه الطوائف العمرية في وقت واحد هو وقت القياس.

وهناك المنهج الاستنباطي deductive وفيه ينتقل الذهن من الأمور الكلية إلى الأمور الكلية إلى الأمور أو القضايا الجزئية، ويستخدم مثل هذا المنهج في الرياضيات. ومن عيوبه أنه لا يضيف جديداً إلى معلوماتنا، وإنما الحقيقة أو النتيجة التي نتوصل إليها تكون كامنة فيما لدينا من مقدمات، كما يظهر ذلك من القياس الآتي:

إذا كان سقراط إنساناً.

وإذا كان الإنسان فان أو مائت.

إذن: سقراط ماثت أو فان.

والقياس الآتي:

\_ إذا كان مجموع زوايا المثلث تساوي ١٨٠ درجة

ـ وإذا كان الشكل أ، ب، جـ مثلث

إذن الشكل أ، ب، جـ مجموع زواياه تساوي ١٨٠ درجة.

ويقال في هذا المنهج الاستنباطي في مقابل منهج آخر هو المنهج المستخدم في العلوم الحديثة، وهو المنهج الاستقرائي inductive وفيه ينتقل الذهن من الأمور أو القضايا الجزئية إلى القضايا أو المفاهيم أو التصورات أو المعاني الكلية، وهو الذي يضيف جديداً إلى معلوماتنا. ولذلك يستخدم في العلم الحديث وفي علم النفس، ولكن يقال في حققه أنه دائماً ناقص، ولا يمكن أن يكون كاملا، بمعنى أن تحصل على جميع أفراد الجنس أو جزئياته أو مفرداته. ومن ذلك القياس الاستقرائي الآتي:

ـ إذا كان الحديد يتمدد بالحرارة

\_ وإذا كان الرصاص يتمدد بالحرارة \_ وإذا كان الصلب يتمدد بالحرارة... وهكذا إذن فجميع المعادت تتمدد بالحرارة.

ويقال في حق هذا الاستراء أن العلماء لم يحصلوا على جميع المعادن وكذلك حتى إن حصلوا على المعادن الموجودة الآن، فقد يتم اكتشاف معدن جديد من باطن الأرض، لا يتمدد بالحرارة، ولذلك يقال في حق هذا المنهج أنه استقراء ناقص ولكنه نافع ويستعمل في كل العلوم التجريبية.

وهناك المنهج الوصفي الذي يكتفي بوصف الظواهر المراد دراستها descriptive وهناك المنهج الجدلي وهو المستخدم في الفلسفة، وكان مقراط يستخدمه مع محاوريه Dialectic وهناك المنهج الأمبيريقي أي العلمي العملي أو التجريبي المستمد من الفلسفة السائدة الآن في أمريكا وهي الفلسفة البيرجماتية Empirical.

وإذا كان هناك المنهج المستعرض السابق الإشارة إليه، فهناك المنهج الطولي أو الترلدي genetic. وهناك المنهج الطولي العنامي أو الترلدي penetic وهناك المنهج الطولي أو أيضاً ويعرف بإسم longitudenal ومؤدى هذه الطريقة أن نتناول طفلاً معيناً أو مجموعة معينة من الأطفال منذ ميلادها ونقيس مثلاً ذكاءها وهي في سن الثانية ثم الخامسة ثم العاشرة ثم الخامسة ثم العاشرة ثم الخاسة عشر ثم العشرين، على أن تكون هي هي نفس العينة نتتبعها ونحصل عليها ونجري عليها قياسات متعاقبة أو متتابعة. ومن عيوب هذا المنهج وصعوباته أنه يستغرق وقتاً طويلاً جداً حتى يتهي الباحث من بحثه. وقد توافيه المنية قبل أن ينتهي منه، كذلك فإن أفراد الهينة قد يهاجرون أو يموتون أو يرحلون أو يرخلون أو

وهناك منهج القياس الذي يعتمد على القياس. ولقد أمكن لعلماء النفس في الوقت الراهن قياس الذكاء والقدرات الخاصة والميول والاتجاهات والاستعدادات والمهارات والخبرات والمعارف والعواطف والانفعالات والإحساسات وذلك قياساً كميلاً ، وموضوعياً.

وهنــاك اصطـلاح آخـر يشيـر أيضـاً إلـى عمليـة القيـاس ومنهـج اليـاس وهــو .measurements Metric methods.

ومن ذلك المنهج السبومتري Sciometric ويقصيد به قياس العلاقات الاجتماعية القائمة بين أفراد الجماعات الصغيرة كأفراد فصل دراسي معين، ومعرفة نوعية هذه العلاقات، وعما إذا كانت علاقاته جذب وإيجابية أو علاقات سلبية وطرد وبند. والتعرف عما إذا كانت الجماعة تشكل جماعة واحدة أم أنها تعاني من التكتلات والانقسامات والتحزب الداخلي أو الانقسام الداخلي، والتعرف على الأشخاص المحبوبين من قبل الجماعة وكذلك المنبوذين أو المكروهين من قبلها، وكذلك التنافي الإشخاص الانتخاص المنطوبين والمنسحين والهامشيين، والنجوم أو الذين يرغب الجميع في التعامل والاختلاط بهم (٢) ويمكن تعييز الطريقة أو المنهج الموضوعي المتحرر من أثر الموامل الذاتية الشخصية vobservational بطريقة الملاحظة أو المائة أو المائة، والملاحظة التي تعتمد على المين المجردة، وتلك التي تعتمد على الأدوات الدقيقة والتي تعرف بإسم «الملاحظة المسلحة» أي التي يستعان فيها بأدوات الرصو والتسجيل والقباس والتصوير. وهناك طريقة الاتفاق وطريقة الاختلاف (٣).

 <sup>(1)</sup> عبد الرحمن العيسوي، القياس والتجريب في علم النفس والتربية، دار النهضة العربية، بيروت، لنان ١٩٨٦.

 <sup>(</sup>۲) عبد الرحمن العيسوي، دراسات في علم النفس الاجتماعي، دار النهضة العربية، بيروت، لبنان،
 ١٩٨٦.

<sup>(</sup>٣) يقصد بطريقة الاتفاق في الحدوث والانجنلاف في الحدوث، فإذا وجد العامل س في حالات كثيرة من حالات ظاهرة معينة كانت س سبباً في حدوث الظاهرة ص. أما طريقة الاختلاف فإذا ظهرت الشيجة ص في الحالات التي يوجد فيها العامل س وإذا اختفت حيث يختفي كان س هو

وفي مقابل منهج العلاج للأمراض، هناك المنهج الواتي preventive الذي يستهدف حماية الفرد من الإصابة أصلاً بالمرض أو بالاضطراب. وهناك المنهج الإسقاطي في علم النفس projective ومؤداه أن الباحث يسقط خبراته أو شعوره أو حالته فإذا وأيت شخصاً يبكي إستنجت أنه حزين، ذلك لأنني أنا نفسي أكون حزينا عندما أبكي. ومعنى ذلك إسقاط حالة الباحث على المفحوص. وهناك التقنيات الإسقاطية في التشخيص النفسي والعلاج، ومن أشهرها اختبار بقع الحبر للعالم وتكملة القصص، واختبارات تكملة الجمل، وتكملة القصص، واختبارات الأصوات الخافتة، حيث يقدم للمفحوص مثيرات غامضة مبهمة، وتترك له الحرية كي يفسرها ويرى فيها ما يشاء من عنده مما يعكس حالته الداخلة النفسية على ما يرى من أشياء عديمة المعنى المحدد مثل بقع الحبر. ومناك المنهج الكمي في علم النفس واستعريب والأجهزة والحصول على الأرقام أو الأعداد والتعبير الرقمي عن الظاهرة والتحريب والأجهزة والحصول على الأرقام أو الأعداد والتعبير الرقمي عن الظاهرة

### خطوات التفعير العلمى:

ومن المصطلحات الشائعة في مجال المنهجية مصطلح المنهج العلمي Scientific method ولا يخرج عن الاعتماد على الملاحظة والتجربة، وتوخي الدقة، والموضوعية، واتباع خطوات المنهج أو التفكير العلمي، والتي تتمثل فيما يلى:

- ١ الإحساس بوجود المشكلة المراد دراستها «الجريمة مثلاً».
  - ٢ ـ تحديد المشكلة أو وصفها.
  - ٣ فرض الفروض أي وضع الحلول المبدئية لهذه المشكلة.
- ٤ ـ التحقق التجريبي من صدق أو بطلان هذه الفروض أي غربلة الفروض.
- عن طريق جمع الأدلة والشواهد والبراهين والمعطيات والمعلومات من مصادر
   مختلفة كتطبيق الاختبارات أو المقابلات الشخصية أو الملقات والسجيلات

والدفاتر أو سؤال الأصدقاء والزملاء والآباء والأمهات والمعلمين والمعلمات والرؤساء في العمل وأبناء الجيرة والأقارب والزوجات.

- إصدار الحكم أو الوصول إلى النتيجة أو وضع النظرية أو القانون أو الوصول إلى
 الحار.

وهناك المناهج الإحصائية Statistical ومؤداها الاعتماد على الأساليب الإحصائية في الوصف والعرض وفي الاستدلال والوصول إلى التاتج، ومن تلك الأساليب مقاييس النزعة المركزية وهي المتوسط الحسابي والوسيط والمنوال أو الشائع ومقاييس التشتت وهي الانحواف المعياري والمدى المطلق ونصف المدى الريعي، وهناك مقاييس الدلالة الإحصائية أو جوهرية الفروق منها مقياس فت الريعي، وهناك مقايد وهناك التحليل العاملي ومعاملات الارتباط بأنواعها المختلفة.

وهناك المنهج المسمى في دراسة الظواهر الاجتماعية أو الدراسات المسحية<sup>(۱7)</sup>.

وقد يشار للفظة المنهج بأنه الطريقة أو الأسلوب أو الوسيلة أو الخطوات التي يستخدمها الإنسان للوصول إلى غاية معينة، أو طريقة التحكم في نشاط ما، وبالمعنى العلمي على حد قول عبد المنحم الحفني الوسيلة المستخدمة الإخضاع معطى فكري للدراسة العلمية. ويرى أن لكل موضوع معين المنهج الذي يصلح لدراسته فعنا ' ندرس عملية الهضم عند الإنسان نحتاج إلى منهج غير ذلك الذي ندرس به ذكائه. وللعلوم مناهج وللفلسفة والفنون مناهج أخرى قد تكون الجدل أو المنهج الذاتي.

<sup>(</sup>١) حامد زهران، قاموس علم النفس، عالم الكتب، القاهرة، ١٩٨٧، ص ٢٩٥.

 <sup>(</sup>٢) عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، القاهرة، ١٩٧٨ م
 حس ٢٤٧٨.

وقد يشار إلى المنهج العشوائي في اختيار عينات الدراسة Randam ومؤداه أن يختار الباحث أفراد عينته دون تحيز أو تعصب أو تعمد، بحيث تكون ممثلة تمثيلاً حقيقياً للمجتمع الأصلي المسحوبة أو المأخوذة منه، وعلى ذلك لا ينتقي الأفراد اللين يخدمون غرضه العلمي أو التيجة التي يرغب في التوصل إليها. والعشوائية تمني أن يكون لكل فرد من أفراد المجتمع الأصلي فرصة متساوية مع غيره كي ينضم إلى عينة البحث دون تحيز. أو تعصب من قبل الباحث. وهناك طرق متعددة لتحقيق ثم ناخذ واحداً كل أربعة أفراد أو كل عشرة أفراد أو كل عشرين فرداً حسب حجم المينة المسموح به. وعلى ذلك لا تكون العينة عشوائية إذا اخترناها من أسماء دليل التيفونات، لأنه لا يوجد تليفون عند جميع الناس. ولقد اهتم العلماء منذ زمن بعيد بتحديد معالم المنهج العلمي، وكان هذا المنهج هو أحد الأسباب الرئيسية فيما توصلت إليه البشرية من تقدم علمي من هؤلاء العلماء إسحاق نيوتن(١) وفرنسيس بيكون(١٠)، ورينيه ديكارب(١٠) وأصبح المنهج المقبول عبارة عن خليط من اتباع قواعد المنطق والملاحظة والتجربة(١) والجدل.

ومن المناهج التي استخدمت في دراسة العباقرة والمبدعين والأطفال الموهوبين ما يعرف بإسم منهج دراسة الحياة طول الحياة وهو عبارة عن منهج في ملاحظة سلوك معين أو قدرة معينة في ثنايا نموها لدى طفل معين كالذكاء أو الإبداع وما إلى ذلك:

 <sup>(</sup>١) إسحاق نبوتن ١٦٤٣ - Sir Isaac Newton هو السير إسحاق نبوتن ١٦٤٣ ـ ١٧٢٧ م وهو رياضي وفيزيائي إنجليزي وضع قانون الجاذبية العام وقوانين الحركة.

<sup>(</sup>۲) فرنسيس بيكون ١٩٦١ - ١٩٢١ م ولد في لندن وهو فيلسوف إنجليزي إهيتم بفلسفة العلوم والفلسفة بالطرق الاختيارية وله كتاب شهير يعرف بإسم المنطق الجديد الأورمانون الجديد وهو عبارة عن نظرية في الدس.

 <sup>(</sup>٣) رينيه ديكارت ١٩٩٦ Descarter ١٠٥٠ م فيلسوت ورياضي فرنسي . أشهر كتبه مقالة الطريقة وفيه قرر بفولته الشهيرة (أنا أفكر إذن أنا مجود، ووصل إلى ذلك بالحدس والاستقراء بعد أن اعتراء الشك.

<sup>(</sup>٤) الحنفي، مرجعه السابق، ص ٤٨٠.

Life history method Technique of psychological observation in Which the development of a particular form of behaviour is traced by means of records of the subjects past or present behaviour. Shanmugan.

#### الدوافع اللاشعورية للسلوك،

ومن الخواص الفريدة لعلم النفس إيمانه بوجود دوافع الاشعورية أو وجود عمليات عقلية تحدث على مستوى اللاشعور في عمن الشخصية دون أن يسلم بها صاحبها أو يعترف بها The unconscious processes بها ويعترف بها The unconscious processes وصاحبها أو يعترف بها كالإنسان وتدفعه للإتين بكثير من ضروب السلوك دون أن يدري. ولذلك ليس غريباً في الدراسات النفسية أن نجد مرضى يعانون من كثير من الاضطرابات على حد قول جليفورد (٢٥) (J.P. Guilford) دون أن يكون لهنه الاضطرابات على حد قول جليفورد (١٥ (J.P. Guilford) دون أن يكون لهنه مرض الحصر والمخاوف الشاذة والأفعال القهرية أو القسرية تلك التي يجد الفرد نفسه مساقاً للقيام بها رغم إرابته ويقوم بها مكرهاً ولا يستطيع التوقف عنها من ذلك الأيدي عشرات لمرات أو عد أعمدة النور أو درج السلالم كلما صعد أو هبط عليها ومن ذلك أيضاً الاضطرابات الوظيفية كالشلل والعمى والصمم الهستيري أو فقدان الإحساس الجلدي أو اللمس، وكذلك أعراض هستيرية أخرى مثل المشي أثناء النوم، وتعدد الشخصية، والأمينزيا أو فقدان الذاكرة، والتوهان والهبام في الصحراء أو في غيرها. وكذلك الاكتتاب وتوهم المرض وأعراض عصاب الضعف أو الخور أو

ولتفسير هذه الأعراض كان لا بد من اللجوء إلى منهج التحليل النفسي والبحث في طيات اللاشعور. وعلى ذلك هناك قوى لاشعورية لا تظهر سافرة ولا تظهر في

Shanmugan, T.E., Abnormal Psychology 1981, P. 344 (1)

Guilford, J.P., ed. by fields of psychology, 1966, P. 16 (Y)

العلن، ولكن لها تأثير قوي جداً على سلوك صاحبها، فيما يعرف بإسم على النفس العميق أو التحليل النفسي.

فعلم النفس يفترض، من خيث المنهج، وجود عمليات عقلية لاشعورية أو حيل عقلية دفاعية لاشعورية تقوم بها الذات الوسطى في الإنسان Ego وذلك لحفظ توازن الإنسان وحمايته من التعرض للحصر الشديد أي المعاناة من القلق المؤلم. من هذه العمليات ما يلى:

Compensation	التعويض
Rationlization	التبرير
Projection	الإسقاط
Displacement	الإزاحة
Reaction-foramation	العكسية
Identification	التقمص أو التوحد
Denial	<b>والٍاف</b> كار
Aggression	والعدوان
Sublimation	التسامي
Repression	الكبت
Transference	التحويل أو الطرح

وكذلك لعلم النفس خاصية منهجية أخرى وهي اعترافه بوجود عناصر ثلاثة مكونة للشخصية الإنسانية هي:

الذات الدنيا Id.

الذات الوسطى Ego.

الذات العليا Superego.

كذلك من الخواص الفريدة في المنهجية السيكولوجية، إمكان افتراض وجود القدرات والقوى التي لا يستطيع العلم إدراكها بصورة مباشرة وإنما عليه أن يستنتج وجودها إستنتاجاً من مشاهدة آثارها أو نتائجها كما تظهر هذه التتانج في سلوك الإنسان. ولذلك نحن لا نرى الذكاء مباشرة ولا ندركه فليس له وجود حسي مجسد مشخص أو وجود مادي، ولكننا نستنج أن هذا الشخص ذكي من مشاهدة مجموعة من أنماط السلوك الذكي التي نفترض افتراضاً أن ورائها قوة تحركها هي اللاكاء. وبالمثل بقية القدرات كالقدرة على التفكر أو القدرة الميكانيكية أو الكتابية أو القدرة على القراءة أو على الحوث التعلم كلها ذات وجود افتراضي.

## تعدد فروع علم النفس الحديث،

وجدير بالإشارة إلى أن علم النفس لم يعد علماً واحداً، وإنما أصبح، بحق، علوم النفس وذلك نظراً لاتساع دائرة فروعه ومنها:

١٤ _ علم النفس البيثي	١ _ علم النفس العام
١٥ _ علم نفس المجتمع	٢ ـ علم النفس الفسيولوجي
١٦ _ علم نفس الصحة	٣ ـ علم النفس الاجتماعي
١٧ ـ علم نفس الشواذ	٤ _ علم النفس الارتقائي
١٨ _ علم النفس الاكلنيكي	٥ _ علم النفس الصناعي
١٩ _ علم نفس الشخصية	٦ _ علم النفس المهني
٢٠ ـ علم النفس المعملي	٧ ـ علم النفس التربوي
٢١ ـ علم النفس الجنائي	٨ ـ علم النفس العسكري
٢٢ ـ علم النفس السياحي	٩ _ علم النفس السياسي
٢٣ ـ علم النفس الإعلامي	١٠ _ علم النفس الاقتصادي
٢٤ ـ علم النفس الهندسي	١١ ـ علم النفس التجاري
٢٥ ـ علم نفس الشيخوخة	١٢ _ علم النفس الإداري
٢٦ ـ علم النفس التجريبي	١٣ _ علم النفس الديني

وهكذا من الفروع التي تغطي كل مجالات الحياة العصرية. وعلم النفس، كغيره

من العلوم الطبيعية، يستهدف من وراء منهجه العلمي نفس الأهداف التي يستهدفها العلم عامة وهي كما يلي:

١ \_ وصف الظواهر وتصنيفها وتحديدها.

٢ ـ تفسير الظواهر أي معرفة أسباب وقوعها.

٣ ـ وضع القوانين والنظريات التي تحكم الظواهر.

٤ ـ التنبؤ بحدوث الظواهر قبل حصولها.

٥ ـ التحكم في الظاهرة قبل وقوعها.

وينطبق ذلك على الظواهر السوية كالإدراك الحسي أو التذكر أو التفكير أو التنمير أو التنمير أو التنمير وكذلك على الظواهر الشاذة كالمرض والإدمان والجريمة والجنوح والانحراف. العلم يستهدف الوصول إلى الحقائق والمعطيات والمعلومات Facts. ويشترط أن تكون التناتج التي حصل عليها باحث ما قابلة لأن يحصل عليها غيره من الباحثين، وأن يتحقق بنفسه من صدق هذه النتائج. بمعنى أن تكون المعطيات التي حصل عليها قابلة للتحقق التجريبي من صدقها أو بطلائها. فإذا كانت المعطيات قابلة للتحقق التجريبي من صدقها أو بطلائها. فإذا كانت المعطيات قابلة يستطيعون أن يحصلوا على نفس النتائج كلما أعادوا التجربة تحت نفس الظروف وعلى نفس الأواد. ويتطلب ذلك الدقة والنظام، وبذلك يسهل (١٦ التواصل بين العلماء. والمثالية العلمية لا تتحقق، ولكن ما يزال العلماء يسعون للوصول إلى هذه المثالبة، باتباع الأساليب الدقيقة والموضوعية والمادقة والثابتة، ولذلك في علم المثالبة، باتباع الأساليب الدقيقة والموضوعية والمادقة والثابتة، ولذلك في علم المثال وثابتة العالمية المثالة كلما أعيد تطبيقها على نفس المجموعة من الأفراد بمعنى أنها تعطي نفس النتائج كلما أعيد تطبيقها على نفس المجموعة من الأفراد وتحت نفس الظروف، كذلك لا بد أن يكون للاختيار معايير يمكن تفسير الدرجات

Hilgard, E.R., Introduction to sychology, 1962, P. 9 (1)

التي يحصل عليها الأفراد عليه على ضوئها، وأن يكون له تعليمات توضح طريقة آدائه وأخرى توضح للباحث طريقة إجرائه.

(طالع في ذلك مشكوراً كتاب المؤلف القياس والتجريب في علم النفس والتعربية، وكتابه اللاحصاء السيكولوجي التطبيقي، وكتابه اطبيعة البحث السيكولوجي»).

والحقيقة إن جميع فروع علم النفس أصبحت الآن علوماً تجريبية، فلقد كان في الماضي يطلق اصطلاح علم النفس التجريبي Experimental psychology على الدراسات المععلية أو المختبرية التي ورثها هذا العلم من القرن ١٩، من ذلك بحوث عمليات الإحساس sensory processes وزمن الرجع أي الزمن المنقضي بين سماع أو حصول المثير وحدوث الاستجابة على هذا المثير تجري على الحيوانات التعلم والدراسات الفسيولوجية، وتلك التي تجري على الحيوانات، وخاصة الحيوانات الدنيا، ولكن الآن يمكن أن يطلق إصطلاح التجريب على كل ما يجري في مختبر علم النفس، مهما كانت محتوى التجرية، وعلى ذلك ما دامت العبرة باستخدام المعمل أو المختبر فإن هناك كثيراً من موضوعات علم نفس الطفل أو علم نفس النمو أو علم نفس النمو للدراسات التجريبية.

## مفموم المتغير المستقل والمتغير المعتمد:

وجدير بالإشارة أن يشير الباحث هنا إلى معنى اصطلاح المتغير variable وما يقوم بين هذه المتغيرات من علاقات. فإذا كنا بصدد قباس العلاقة بين القدرة على التعلم والعمر الزمني، فإن «التعلم» يصبح متغيراً وكذلك «العمر» يعد متغيراً. لأن كلاهما من الممكن أن يتغير بمعنى أن تعتريه الزيادة أو النقصان. وإذا كان التعلم يزداد بازدياد العمر، فإننا نضع قانوناً يصف هذه العلاقة.

والحقيقة إن الدراسات التجريبية المعملية تمتاز بقدرة المجرب على ممارسة

مزيد من الضبط للمتغيرات control ذلك الضبط الذي يحدد النتائج. فإذا كان يريد أن يعترف على أثر اليمن في القدرة على التحصيل، فإنه يختار مجموعات من الأطفال من أعمار مختلفة، ويكلفهم بحفظ مادة علمية واحدة ثم يقيس مصدار حفظهم جميعاً ويرى عما إذا كان الأطفال الأكبر سناً يحصلون أقل أم أزيد. العمر في هذه الحالة يمكن النظر إليه علي أنه المتغير المستقل The independent variable والآداء التحصيلي أو الحفظ يسمى في هذه الحالة المتغير المعتمد The dependent variable.

المتغير المعتمد هو عبارة عن نتيجة التجربة أي التحصيل. على كل حال من بين الاساليب المنهجية في علم النفس استخدام الملاحظة بأنواعها ومن أبسطها الملاحظة الطبيعية المنهجية في علم النفس استخدام الملاحظة بأنواعها ومن أبسطها الملاحظة الطبيعية الطبيعية المعاددات المعلومات دراسة تاريخ الحالة () case history وكذلك المقابلة الشخصية Tne interview ويشترط أن تكون الأسئلة واضحة ومحددة وغير غامضة لنحصل على إجابات واضحة أيضاً. بشرط أن تقوم علاقة ود ودفء واحترام وتفاهم متبادل بين الأخصائي النفسي وبين العميل. وتستخدم المقابلة في دراسات قياس الرأي العام وعمليات التسويق وفي الانتخابات. وهناك المقابلات العلاجية والتمال والعلاج والإرشاد وغير ذلك من المجالات.

#### أنواع الاختبارات،

ولكن أهم وسائل جمع المعلومات والتشخيص في علم النفس في الوقت الراهن هي الاختبارات بمختلف أنواعها.

> اختبارات الورقة والقلم الاختبارات الإسقاطية الاختبارات الفردية

OP. Cit., P. 13 (1)

الاختبارات الجماعية اختبارات الآداء أو العمل الاختبارات اللفظية الاختبارات غير اللفظية الاختبارات الموقفية

وتستخدم لقياس القدرات كالذكاء والقدرة على القراءة والكتابة والاتجاهات والميول وسمات الشخصية والأمواض والاستعدادات والمهارات والتحصيل والإنجاز. ويمكن جمع معلومات كثيرة من عينات من الموضى بالمستشفيات أو العيادات وعينات من الممال والموظفين والجنود والسجون والمدارس والجامعات.

ولقد أقام فونت أول معمل لعلم النفس وهو وليم فونت Wilhelm wandt ويد أولم معمل لعلم النفس التجريبي الحديث<sup>(1)</sup> حيث العجم على النفس التجريبي الحديث<sup>(1)</sup> حيث الختاج معمله في ليبزج عام ۱۸۷۹ Leipzig ۱۸۷۹ وكان اهتمامه الأكبر منصباً على دراسة الحواس وخاصة الأبصار. ودرس أيضاً زمن الرجع والانتباه والعمليات الانفاعلية والتذكر والتداعي في التذكر. ولكنه كان يعتمد كثيراً على الاستبطان Introspection أي النامل الباطني للمفحوص حيث يصف ذاته.

ومن العجدير الإشارة إلى نوعية القانون في علم النفس ومن هذه القوانين قانوس مــس أي المثير يعطي استجابة S-R.

ويلاحظ أن القوانين في علم النفس ليست مطلقة ولكنها احتمالية فقط. فالمشير إذا توفر مثال ذلك شكة اللببوس لا بد وأن تحدث الاستجابة وهمي ابتعاد اليد عن موضوع اللببوس (S-R) Stimulus-Response ولكن هذا القانون ليس من الضروري أن ينطبق في جميع الأحوال بصورة آلية، فقد أتعرض لشكة الإبرة دون أن أسحب يدي،

OP. Cit., P. 14 (1)

لا بد من تدخل الإرادة والعزيمة والشعور واللاشعور في تفسير السلوك<sup>(۱)</sup>. على كل هذا أسس المدرسة السلوكية عالم النفس الأمريكي جون واطسون <sup>(۱)</sup> John Watson (۱) (۱۸۵۸ ـ ۱۸۷۸ م).

وأخيراً، فإن المنهج يستخدم بصفة عامة إشارة إلى وسيلة محدودة كما يذهب إلى ذلك جابر عبد الحميد وعلاء الدين كفاني (٢) ، توصل إلى غاية أو هدف معين. في مجال البحث العلمي المنهج يشير إلى الخطة المنظمة والتي تشمل العديد من المعليات والخطوات والإجراءات والوسائل الحسية والذهنية للوصول إلى قاعدة عام أو قانون أو نظرية أو البرهنة على صحبة فرض معين أو بطلائه أو فساده أو خطئه. وهناك مناهج متعددة تستخدم في العلوم المختلفة، وتختلف باختلاف الموضوع العلمي، ولذلك ينبغي أن يطابق المنهج الموضوع المخصص لدراسته.

ومن بين المناهج التي استخدمها جون ستورات مل في منهجه الاستقرائي طريقة التلازم في التخلف ومعناها أنه إذا اشتركت الحالتان اللتان توجد الظاهرة في إحداهما ولا توجد في الأخرى في جميع الأحوال والظروف إلا واحداً، فإن هذا الظرف يكون نتيجة أو سبباً أو جزء من سبب حدوث الظاهرة ويطلق على هذا المنهج التلازم في التخلف method of difference.

<sup>(</sup>١) عبد الرحمن العيسوي، دراسات سيكولوجية، دار المعارف بمصر، ١٩٨٠.

<sup>(</sup>۲) جرن واطسون هو John Watson مؤسس المدوسة السلوكية في علم النفس قالت بتجزئة السلوك إلى وحدات صغيرة يمثلها العير والاستجابة والأفعال المنعكسة واعتمد على الملاحظة المقصودة ورفض منهج الاستيطان ونظر للسلوك نظرة حسية حركية آلية. ومن مولفاته مقدمة لعلم النفس المقارن ١٩٢٨، وعلم النفس من وجهة نظر سلوكي، والسلوكية، ١٩٢٨، والمناية النفسية بالرضع والطفل ١٩٢٨، وعاش فيما بين عامي ١٩٧٨ م. ١٩٥٥ م. وهو عالم نفسي أمريكي.

 <sup>(</sup>٣) جابر عبد الحميد وعلاء الدين كفاني، معجم علم النفس والطب النفسي، دار النهضة العربية،
 القاهرة، ١٩٩٣، ص ٢١٧٩.

# «الفهل الثاني»

# تطور الفكر المنهجي

\_ مقدمة .

ـ مراحل تطور الفكر الإنساني.

ــ أنماط التفكير .

\_ معوقات التفكير .

ـ التفكير التطيري.

ـ العوامل التي أدت إلى نشأة الخرافات.

\_ خصائص التفكير الميتافيزيقي.

ـ عملية التجريد ـ عملية التجريد

ـ المنهج التلفيقي في التفكير.

ـ التفكير القائم على السلطة.

\_ التفكير القياس.

\_ المسلمات الأولية للمناهج.

- الافتراضات المتعلقة بالعمليات العقلية.

\_ خصائص التفكير العلمي.

\_ أهم سمات التفكير المتعلق بالعلوم الإنسانية من حيث المنهج.

ـ المنهج لغة واصطلاحاً.

\_ أنواع المناهج.

ـ نشأة علم المناهج.

ـ الاستقراء عند أرسطو .

ـ أهمية الاستقراء والقياس في البحث العلمي.

## مراحل تطور الفكر الإنساني

لقد مر تفكير الإنسان بمراحل متعددة عبر التاريخ.

ولقد وصف كل من جون ديوي(\*) وأوجست(\*\*) كونت هذه المراحل كما يلي:

## (I) مرحلة التفعير الإحيانى:

ويعتقد الناس في هذه المرحلة أن الأشياء تتحرك حركة ذاتية وكل شيء يتحرك وهو بمعزل عن الأشياء الأخرى وفي كل شيء توجد قوى حيوية تحركه ولكل شيء روح خاصة به.

## (٢) مرحلة التفاعل:

وفي هذه المرحلة أدرك الإنسان بأن هناك علاقات تقوم بين موجودات الكون التي يؤثر بعضها في البعض(١).

<sup>(\* )</sup> جون ديوي John Dewey:

<sup>(</sup>١٨٥٩ ـ ١٩٥٢) فيلسوف أميركي طور الفلسفة الذرائعية أو البراجماتية (٢)

<sup>(\*\* )</sup> أوجست كونت Auguste Conte:

<sup>(</sup>١٧٩٨ ـ ١٨٥٧) رياضي وفيلسوف فرنسي. مؤسس الفلسفة الوضعية <sup>(٣)</sup>

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨٣م، ص. ١٩.

<sup>(</sup>٢) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٢٥.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ٢٠.

#### (٣) مرحلة الفاعلية:

وفي هذه المرحلة عرف الإنسان أنه من الصعب تحديد صفات الجزء وهو مستقل عن الكل الذي يحتويه. ولقد تبلورت هذه النظرية على يد أينشتين (\*\*\*) وأصبحت معروفة باسم انظرية النسبية (\*\*\*\*). فالشيء لا يفهم إلا في ضوء علاقات مع الأشياء الأخرى (\*\*\*\*). أما أوجست كونت .Conte, A. فقد قسم النفكير إلى مراحل ثلاثة هي:

 (١) المرحلة أو الحالة اللاهوتية (١٠). وعلم اللاهوت يبحث في وجود الله وذاته وصفاته ويقوم عند المسيحيين مقام علم الكلام عند المسلمين. وهو على ضربين:

لاهوت طبيعي ويعتمد على التجربة والعقل وحدهما دون الرجوع إلى النقل.

لاهوت منزل ويعتمد على النصوص المقدسة ويسمى الأليهات(٢).

ويرد العقل الإنساني في هذه المرحلة الظواهر إلى علة مفارقة للأشياء.

(\*\*\* ) ألبرت أينشتين Albert Einstein:

اميرت بيستين المستخدمة الماني المولد. الماني المولد. صاحب نظرية النسبية. منح جائزة نوبل
 في الفيزياء عام ١٩٢١(١)

(\*\*\*\*) نَظْرِية النسبية: نظرية في الفيزيقا وضعها أينشتين على مرحلتين كبيرتين:

الأولى: النسبية الخاصة وقد صاغها سنة ١٩٠٥.

الثانية . الثانية المامة وقد صاغها سنة ١٩١٦ وترفض هذه النظرية فكرة الزمان المطلق والمعية المطلقة والمكان المطلق وقد أفضت إلى نتائج هامة في علم الطبيعة <sup>(3)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨٣ م. ص ١٩.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ١٦٠.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ٢٨.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ٢٠٤.

- (٢) المرحلة أو الحالة العينافيزيقية. ويرد العقل فيها التغير إلى علة أو علل
   كامنة في باطن الأشياء، كقولنا أن النار محرقة لذاتها.
- (٣) المرحلة أو الحالة الوضعية أو العلمية الحديثة (١) وفيها يقف العقل عند تفسير الظواهر تفسيراً واقعيا (١) وهي التي تلغى المرحلتين السابقتين وتقوم على أساس الملاحظة والتجربة والتعسيف للحقائق فقط. ومن الملاحظ أن ظاهر التفكير الخرافي المعاصر تنحدر من مرحلة التفكير الإحيائي تلك المرحلة التي شبه فيها الإنسان العالم بذاته، ونسب الأشياء أرواحاً كروحه تسره.

ونلمس ذلك في سلوك الأطفال الذين ينسبون الحياة لكثير من الجمادات كاللعب مع الدمى ومخاطبتها... بل إن الإنسان الراشديرتد في مواقف الشدة بتفكيره إلى المستوى الطفلي فيلعن الأشياء الجامدة ويصب عليها غضبه فيحطمها أو يقبلها ويداعبها<sup>(7)</sup> وكثير من الخرافات والأباطيل ما هي إلا تعليمات سريعة خاطئة من حالات فردية أو جماعية.

كما أن الخرافة عبارة عن إقامة علاقات غيبية بين الأشياء.

فمثلاً من الشائع عند الأطفال والإنسان البدائي الاعتقاد بأن العالم يزخر بأرواح خيرة وشريرة وأن هناك علاقات سحرية بين الظواهر نسجها الإنسان البدائي من خياله وأوهامه أو متأثراً بمعتقداته (6). والجدير بالذكر أن الطبيعة كما تصورها الأوربيون في القرن السابع عشر ـ فيما عدا قلة قليلة منهم إنها نتاج، أو ساحة قتال، لكائنات خارقة خيرة أو شريرة تسكن أجساد البشر نفوس، أو تسكن الأشجار والغابات والأنهار والرباح أرواح محببة.

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الاسكندرية، ١٩٨٣، ص ١٩.٨

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ١٦١.

<sup>(</sup>٣) د. عبد ارحمن عيسوي، مرجعه السابق، ص ٢٠.

<sup>(</sup>٤) د. أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٣٤٩.

وليست من هذه الأرواح ما يخضع لقانون لا يمكن خرقه.. فأي روح منها تستطيع أن تدخل بطريقة معجزة في حركات الأحجار أو النجوم أو البهائم أو البشر..

وكانت الأحداث التي لا تنجم بشكل مرئي عن المسلك الطبيعي أو المنتظم للأجسام أو العقول تنسب لهذه القوة الخارقة التي تقوم بدور غامض خفي في شؤون الكون، ينذر بشر أو ينبىء بخير أو يتنبأ بالمستقبل.

وكل الأشياء الطبيعية وكل الكواكب وسكانها وكل الأبراج والمجرات إن هي إلا جزر لا حول لها ولا قوة في بحر خارق للطبيعة(١).

فعلى سبيل المثال كان يوجد في العصور السابقة في فيينا عدد هائل من المشتغلين بالخيمياء (الكمياء القديمة) وكان البريطانيون الأشداء لا يؤمنون بالأرواح ويتطيرون ويدفعون ثمناً للطوالع، ويأخذون أحلامهم على إنها فؤولات ويحسبون أيام السعود والنحوس أما البريطانيون الأضعف منهم فيلتمسون من الملك إبراء الداء الخنازيري الذي ابتلوا به بلمسة منه<sup>(7)</sup>. وفي المانيا كانوا يستعملون عصا سحرية لوقف النزيف وشفاء الجروح وجبر العظام.

وأبرز المؤلفين بين رجال الدين الإنجليز، كانوا يؤمنون بأن البشر يستطيعون أن يتحالفوا مع الشيطان فينالوا بهذا التحالف قوى خارقة<sup>(٣)</sup>.

ولكن ضعف الرقابة ووجود الخرافة حد من نمو المعرفة وانتشارها.

كما حالت الصراعات الدينية والمذهبية في فرنسا بين الرقابة وثباتها ودقتها وهي الرقابة التي عزلت إسبانيا في هذا العصر عن حركات العقل الأوربي ثم توالى التسامح وانتشر بين البلدان والمذاهب والملل<sup>(1)</sup>.

 <sup>(</sup>١) ديوارنت، ول وايريل، قصة الحضارة، ترجمة فؤاد أندراوس، جامعة الدول العربية، جـ٣، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ١٩٨٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٦٣.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٦٤.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٦٥، ص ١٦٦.

وبدأت المعرفة تنتشر في بطء عن طريق الصحف والمجلات والنشرات والكتب والمكتبات والمدارس والأكاديمياء والجامعات<sup>(١)</sup>.

و تداولت الكتب وأسست المكتبات وبعضها كان لعامة الشعب.

#### أنماط التفكس

التفكير بمعناه العام يطلق على ما يقابل الوجدان والنزوع. وبمعناه الخاص على دور العقل من حيث أنه يدرك موضوعه إدراكاً أعلى من الإدراك الحسي والتخيل والتذكر '').

فالتفكير هو كل نشاط عقلي أدواته الرموز، ويقصد بالرموز كل ما ينوب عن الشيء أو يشير إليه أو يعبر عنه أو يحل محله في غيابه. ومن الرموز الصور الذهنية والمعاني والألفاظ والأرقام والذكريات والإشارات والتعبيرات والإيماءات والخرائط الجغرافية والعلامات الموسيقية والصيغ الرياضية.

وبهذا المعنى يشمل التفكير جميع العمليات العقلية من التصورات والتذكر والتخيل وأحلام اليقظة إلى عمليات الحكم والفهم والاستدلال والتعليل والتعميم والتخطيط والنقد.

وللتفكير مستويات مختلفة <sup>(7)</sup> منها الاستدلال والابتكار وكل منها نشاط عقلي يستخدم الرموز لحل المشكلات ولخلق شيء جديد أصيل<sup>(1)</sup>.

ومعنى ذلك أن التفكير من العمليات العقلية العليا، فهو عملية الوصول إلى نتيجة.

 <sup>(</sup>١) ديو رانت، ول والديل، قصة الحضارة، ترجمة نؤاد أندراوس، جامعة الدول العربية، جـ ٣،
 القاهرة، ١٩٨٠ م.ص. ١٩٧٠.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ض ٥١.

<sup>(</sup>٣) د. أحمد عزت راجح، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٣١٧.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٣١٨.

ويتم التفكير بمساندة الملاحظة والإدراك الحسي والذاكرة والمخيلة والتداعي. وتتركز فنية المنطق في الاستنتاج، مع الرجوع المستمد إلى مكوناته النفسية<sup>(1)</sup>.

فالتفكير هو الحركة الحية للسلوك العقلي. وله أنماط مختلفة منها:

النمط الأول: أو الاستخدام الأول للتفكير ويقصد به التفسير أو التعليل (٢).

النمط الثاني: هو التعميم ويقصد به الوصول إلى قاعدة من القواعد. وهو الغاية من التفكير. فالمفكر الجيد ليس معللاً أو مفسراً جيداً فحسب بل هو معمم جيد... لأن صياغة القانون نمط من التفكير كنمط التعليل.

فالعناصر فيهما واحدة ولكن تختلف في ترتيبهما.

فالتعليل يضع النتيجة أو حصيلة الملاحظة ثم يبحث لها عن قاعدة ليجعلها فرداً من أفرادها التي تتدرج تحتها. كقولنا أن المعادن تتمدد بالحرارة. .

أما التعميم فيأخذ حصيلة الملاحظة ريجعل منها حالة أو جزئية، يصعد منها إلى صياغة قاعدة عامة تنطبق عليها وعلى مثيلاتها .

ولعل أشد أنواع التفكير السيء تنجم عن إساءة التعميم.

النمط الثالث: هو التطبيق... فنحن نعرف أن المعادن ثقيلة، ولكن إذا رفعنا إناء من الألمونيوم تدهش حين تجده خفيفاً ومجرد محاولتنا لرفع الإناء تطبيق، حيث لا نكتفي بمجرد أن نخبر بأن المعادن ثقيلة فنسعى إلى التعليق، وينطبق ذلك على سائر الأمور الأخرى.

والأسماء الاصطلاحية في علم المنطق لهذه الأنماط الثلاثة هي:

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية.١٩٨٣ م، ص ٣٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٢.

الأول يسمى الغرض، والثاني يسمى الاستقراء، والثالث يسمى القياس<sup>(١)</sup> ومن أشكال التفكير التمثيل وقراءة الرموز أو العلاقات.

# معوقات التفكير

ومن أهم معوقات التفكير الإهواء الذاتية أو العواطف. فهي تعرقل الحكم الموضوعي ومن الشائع أن تتسلل الأهواء بصورة متعددة فتكون سبقيات تعرف باسم الأصنام أو الأخطاء الأصيلة. . مثل تفسير البرق عند الإنسان البدائي على إنه غضب الله ينصب على أثام البشر واعتقاده أن لكل شيء روحاً.

وثاني تلك الأصنام هو صنم الروعة والاتباع، وهو ما يغرينا بتصديق كل ما هو خارق للعادة، فنصدق وقوع الشيء على النحو الذي يرضي انفعالاتنا وعواطفنا.

وثالث هذه الأصنام هو صنم العنكبوت أو صنم النسيج لأنه يمثل ميلنا إلى نسيج الحقيقة الموضوعية بخيوط صادرة من اعتقادنا الداخلي<sup>(7)</sup> وهذا الصنم ذهني يتعلق بالفكر ويعرقله، حيث يسبب الخلط بين العالم الداخلي والعالم الواقعي للأشياء والقالب العقلي إذا ضاق وأصبح نوعاً من الأصنام بل أن الجمهور له أثره في تكوين الانجاهات والرغبات والأصنام. ويمكن أن تتداخل الأصنام الوضعية مع الأصنام الذاتية<sup>(7)</sup>.

# التفكير التطيري الخرافي

من طبيعة التفكير التطيري إنه فج وبدائى ويسيطر عليه الخوف والطمع والرغبة

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية،
 ١٩٨٣ م، ص ٣٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٥.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨٣ م، ص ٣٦.

والرهبة، وينتمي إلى عالم يسوده السحر والشعوذة وتجري فيه الأمور بطريقة غير مفهرمة (۱).

ومن أنواعه في الريف أن من أراد لمحصولاته النعو والوفرة فعليه أن يضع البذرة في وقت نمو القمز وأن يقتلع الحشائش في وقت تناقص القمر، فإن القمر والمحصولات ستنمو معاً. والقمر والحشائش الضارة ستتناقض معاً.

ولو طبقنا هذا المنطق السقيم لاشترينا الأوراق المالية في وقت نمو القمر:

وامتداداً لهذا النوع من التفكير ظهرت التعاويذ والرقي واستخدمت للإيذاء أو للوقاية من الأذى. كما كانت القوى المؤثرة في العالم تفسر على غرار الدوافع الإنسانية والقوى متى شخصت وأصبحت آلهة مسيطرة على الأرض والبحر والسماء ومتصرفة في آفدار البشر ومصائرهم، يخافهم الناس ويعبدونهم، ولا بد من تحاشي سخطهم واستجلاب رضاهم ومحاولة معرفة نواياهم..

وهذه المعرفة تحتاج إلى اتصال، وهذا الاتصال هو السحر، فالسحر هو الوسيط أو الكاهن الذي يجمع بين الكهانة والطب.

لأن الأمراض التي تصيب الإنسان هي من مظاهر غضب الآلهة، والعلاج يتم عن طريق الكهان حيث يعتبرون المريض مسحوراً<sup>(۱)</sup>.

والطبيب يجب أن يبطل هذا العمل السحري ويحصن مريضه منه بعمل ما يسدر «التحويطة» وفي الأوساط المتدينة يكون المرض أو النحس بسبب إهمال الطقوس الدينية أو عدم الأخذ بالتأر.

كما يعتقد أن بعض الحيوانات مقدسة. وقد يتحول الفرد إلى حيوان بتأثير

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن العيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الاسكندية،
 ص ٣٦، ص ٣٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٧.

السحر الذي قسم الناس إلى أبيض وهو علوي ملاتكي وأسود سفّي شيطاني. وقد استخدموا الطلاسم وبساط الريح ومصباح علاء الدين وطاقية الاستخفاء وخاتم سليمان والكيس المسحور للضرر أو الحصول على محبتهم ولمعرفة المستقبل ولتحقيق الأماني والرغبات(1).

ومن مظاهر هذا النوع من التفكير الاعتقاد بأن خروج الطفل الوليد من البيت يجب ألا يبدأ بنزول السلم بل بصعوده، أو أن مواليد الصيف سوف يكونون طوال القاد. . . إلخ.

ولا شك أن منطق هذه المعتقدات والعادات يقوم على القياس التمثيلي الضعيف المرتكز على التشابه الموهوم بين السبب والنتيجة.

ومعنى ذلك أن التفكير التطيري الخرافي يسير في خط متوازي مع التفكير العلمى السديد وإنهما لن يلتقيان أبداً?".

# العوامل التي أدت إلى نشأة الخرافات

من بين العوامل المسؤولة عن وجود التفكير الخرافي ما يلاحظه الناس من بين العوامل سكن اليوم في الأماكن الخربة وظهوره ليلاً واختفائه نهاراً مما أدى إلى تشاؤم الناس منه.

كما قد يرجع النظر للمرأة على إنها كائن محرم أو نجس إلى ارتباطها بدم الحيض واقتران الدم يبعض الحوادث والقتل والكوارث.

وهكذا فالارتباط العرضي بين حادثتين يؤدي إلى انتشار هذه الخرافات... فقد يتلمس المريض الذي يتألم من شدة الوجع أي شيء يخفف من ألمه ويسعى أن يتعاطى أى مادة لهذا الغرض..

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨٣ م، ص ٣٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٩.

وقد يكون المرض في طريقه إلى الزوال تلقائياً فيربط بين تعاطي هذه المادة وبين الشفاء أو أن تكون المادة تتضمن بعض العقاقير والنباتات ذات الفائدة الطبية . . . فيلجأ الناس إلى استخدامها بصرف النظر عن الظروف الخاصة لكل حالة مرضية والمواد الضارة وما نحتاجه من عمليات تحليل وتنقية قبل أن تدخل الجسم والكشف الطبي على أجهزة الجسم لمعرفة مدى استعداده لتقبل هذه المواد (١٠).

ويسهم في انتشار الخرافات السحر والدجل والطلاسم والتنجيم والشعوذة وقراءة البخت والفنجان والكف والزار واستخدام أوارق اللعب والاعتماد على أبراج النجوم وتنبؤات المنجمين وما يرد من قصص الأدباء العرب من ذكر لهذه الأمور وخاصة تحضير الأرواح ومعرفة الطالع واستشارة الفلكيين<sup>(17)</sup>.

# الفرق بين التفكير الخرافي والتفكير العلمي

التفكير كما هو معروف عملية عقلية بموجبها يفهم الدرد أو يعي أو يدرك موضوعاً معيناً أو جوانب معينة في موقف ما، وتتضمن هذه العملية عدة عمليات هي:

١ \_ الحكم.

۲ \_ التجريد.

٣ \_ الإدراك.

٤ \_ الاستدلال.

٥ \_ الخيال.

٦ \_ التذكر .

٧ \_ التنبؤ .

٨ ـ حل المشكلات وتعتمد هذه العملية على الإدراك وعلى المعالجات الظاهرية.

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية،

۱۹۸۳ م، ص ۱۸. (۲) المرجع السابق، ص ۲۷.

٩ \_ التأمل: كالتأمل في مشكلة ما بغية فهم العلاقات المتضمنة فيها.

١٠ ـ الكلام الباطني.

ويمكن تميز أنواع متعددة من التفكير . . . فهناك التفكير الذاتي والارتغابي والابتكاري والترابطي والقياسي والتلفيقي والتطيري والميتافيزيقي وذلك القائم على السلطة .

والتفكير العلمي أو المنطقي الذي يقوم على أساس إدراك علاقة العلية أو السببية العلمية أن السببية العلمية أن الشبعة العلمية (١) والتفكير الخرافي يرجع الظواهر الطبيعية إلى أسباب غير طبيعية. ذلك لأن الخرافة معتقد لا يعتمد على أساس من الواقع ولا من الدين ومنها الأقوال أو الأفعال أو الأعداد التي يظن إنها تجلب السعد أو النحس.

وتنشأ حين يتوهم الإنسان علاقة علية ضرورية بين ظاهرتين بينما تكون هذه العلاقة التي العلاقة التي العلاقة التي يقوم العلم محاربة الخرافات في كل صورها لأن العلاقة التي يقوم العلم بالكشف عنها يشهد بصدقها الواقع وباطراد وقوعها من غير شذوذ ولا استثناء (7).

ويشير المعنى اللغوي للخرافة إلى إسم رجل من علره استهوته الجن فكان يحدث بما رأى فكذبوه وقالوا حديث خرافة. فالخرافة إذن مجموعة من العقائد في المؤثرات والقوى التي يقبل وجودها الفرد دون نقد كما تشيز في الفرد إلى نزعة قبول مثل هذه المعتقدات والتصرف على أساس منها.

يفسر المؤمنون بالخرافة الأحداث تبعاً لها وقد يلجاً إليها الفرد لتفسير بعض المواقف عندما لا يجد أسلوباً آخر أفضل منها<sup>(٢)</sup> كان يفسر ما يصيبه من مرض عضال

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية،
 ١٩٨٣ م، ص ٢٦.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٨٠.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن عيسوي، مرجعه السابق، ص ١٢.

بالرجوع إلى الجن والشياطين وغير ذلك من الظواهر الطبيعية كخسوف القمر وكسوف الشمس وإرجاع ذلك إلى فبنات الحور؟ .

## وظيفة الخرافة:

للخرافة وظيفة تفسير الظواهر الغامضة والسيطرة عليها ويؤدي ذلك إلى الشعور بالأمان والاطمئنان عند من يؤمن بها بل وتخلصه من القلق. وهذه أحد الوظائف النفسية للخرافة. وبالطبع لا يعتبر من يؤمن بها إنها خرافة وإنما يظل يعتبرها حقيقة إلى أن يتعلم العوامل السببية أو العلية الأخرى المسؤولة عن حدوث الظاهرة.

ويذهب البعض كما يقول الدكتور عبد الرحمن العيسوي إلى أن الخرافات تزداد انتشارها في فترات القلاقل والاضطرابات الاجتماعية. كما حدث في العصور الوسطى حيث كانت تنتشر فكرة وجود الأرواح الشريرة والسحر والشعوذة (1<sup>1)</sup>.

والسحر فن يزعم أحداث آثار مضادة لقوانين الطبيعة بواسطة طقوس وأعمال خاصة كالإشارات والرقي والتعاويز وإطلاق البخور والأحجبة وقراءة الفنجان وتحضير الأرواح، والتنجيم والزار وضرب الودع<sup>(٢)</sup>.

بالإضافة إلى عدم انتشار العلم والاكتشافات العلمية (٢) التي تبدد ظلام الخرافة وكافة الأفكار والعمارسات والعادات التي لا تستند إلى أي تبرير عقلي ولا تخضع لأي مفهوم علمي سواء من حيث النظرية أو التطبيق بل تحقق أهداف الفرد بأساليب بعيدة عن العلم والعقل والمنطق(٤).

وتظهر في المواقف الحرجة التي تتضمن الخطر وعدم الاستقرار إزاء المستقبل

٤٣

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨١ م، ص ١٣.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٩٦.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن عيسوي، مرجع السابق، ص ١٣.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٤.

وأحداث الصدفة والحوادث وكوارث الطبيعة كالزلازل والفيضانات والمجاعات والحرائق.

وفي العصر الحديث ما زالت الخرافات تدور حول البحر والطيران والصحة والمرض والحمل والزواج والحظ والصدفة وفي أمور الحب وما إلى ذلك <sup>(١)</sup>.

والحقيقة إن كل من التفكير العلمي والخرافة يسعى إلى تفسير الظواهر التي تحيط بالإنسان يهدف التحكم فيها وضبطها ويؤدي هذا إلى إزالة القلق والتوتر التي تنتج من غموض علل الظواهر كالزلازل كما يساعد التفكير العلمي والخرافي على تحقيق حاجات الإنسان ودفع الاخطار التي تحيط به كحدوث البرق والمطر والرعد والأعاصير والصواعق والسيول والبراكين والأوبئة والفيضانات والوحوش والحمل والشفاء من الأمراض المزمنة.

لذلك لجأ الإنسان إلى الصحراء والأرواح لتجنب هذا الشر بالاعتماد على الأحجية والتعاويذ والتعازيم والخرز والبخور والتماثم. . . إلخ.

ويتفق التفكير الخرافي مع التفكير العلمي من حيث الوظيفة النفسية إلا إنهما يختلفان من حيث العلية أو السببية التي يستخدم كل منهما.

فالتفكير الخرافي يقف عند مستوى الربط بين ظواهر الأشياء المباشرة، أي بين بدايت ونهايات الأحداث ويرجع ذلك إلى فكرة الحركة الداتية... ولذلك يكتفي باتخاذ الأسماء كعلل مفسرة لحدوث الأشياء (1) مع عدم الجزم في الأمور المشكلة وارجاء الحكم فيها إلى أن يأتي العلم بحل مرضى كما هو الحال في تفسير مرض السرطان وعلاجه... بل أن كثيراً من النظريات والقوانين الحالية ينظر إليها العلماء على إنها ما ذالت مجرد فروض أو احتمالات كما هو الحال بالنسبة للقوانين التي تفسر السلوك في علم النفس.

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الاسكندرية،
 ١٩٨٣ م، ص ١٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق ص ٢٧.

وينبغي تأجيل الحكم في المشكلات حتى يتم النظر إليها من جميع جوانبها وجمع المعلومات والأدلة والشواهد والنامل والفحص والتمحيص مع مراعاة عدم القفز في إصدار الأحكام.

لأن العلم يقوم على أساس الملاحظة الدقيقة والتجربة والموضوعية وتحليل الأحداث ومعرفة ظروفها وملابساتها وعلاقاتها بغيرها من المتغيرات وإلى التداخل الذي قد يوجد بينها.

لأن التقدم العلمي الذي حظت به البشرية لم يحدث نتيجة لحدوث تحسن أو تطور على الجهاز العصبي أو القدرات الحسية إنما نتيجة لتحسن سبل التربية والتعلم واستخدام المناهج العلمية في الضبط والتجريب والملاحظة والوصف والتحليل وصياغة النظريات الكلية التي تفسر الظواهر ووضع القوانين الطبيعية المضبوطة والقدرة على وضع الفروض العلمية القابلة للقياس والتحقيق التجريي.

والحقيقة العلمية نسبية والحقيقة الخرافية تميل إلى التعميم والإطلاق<sup>(۱)</sup> فالحقيقة العلمية تنسب إلى الظروف والملابسات المحيطة بها وإلى عوامل البيئة. فإذا تغيرت الظروف المحيطة تغيرت الظاهرة كما إنها قابلة للصحة والخطأ. وهي نامية متطورة بحكم تراكم الحقائق والمعلومات التي يسجلها العلماء... كما توجد صلات وثيقة بينها وبين غيرها من الحقائق.

فإذا حدث تغير في أحد حقائق العلم أو نظريات تبع ذلك إعادة النظر في غيرها من النظريات.

كما يرجع التقدم العلمي الحديث إلى رغبة الإنسان في اختبار صحة أفكاره وإخضاعها للقياس والتجريب والملاحظة وإلى اختراع المناهج التي تضبط انحرافاته وتخيزاته وتعصباته.

و ځ

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الاسكندرية، ١٩٨٣، ص ٢٨.

كما أن الاتجاه العلمي يمتاز بالمرونة والقابلية للتغير وعدم التشبث<sup>(١)</sup> على عكس التفكير الخرافي الذي يبت في الأمور بشكل حاسم ونهائي وإن كان خطت<sup>[۲]</sup>.

# خصائص التفكير الميتافيزيقي

يعني التفكير الميتافيزيقي بالبحث في الوجود بما هو كذلك وهو مولع بالكشف عن علله البعيدة ومبادئه الأولى. ويفترض هذا النوع من التفكير وجود علل للأنواع المختلفة من الظواهر.

ويرى أن طبيعة الشيء هي التي تحدد صفاته وخصائصه وإن العقل هو الذي يفكر. أي أنه يعتمد على صفات عامة يجردها من الحوادث الطبيعية الجزئية التي تتصف بها ثم يجلل لهذه الصفات أو المعاني وجوداً مستقلاً في ذاتها كما يرى هذا النوع من التفكير أن طبيعة الأشياء الكامنة وراء الظواهر المحسوسة روحية في أصلها.

أنه يعترف بالعلاقة بين النفس والجسم ولكنه يرفض اعتبار العلاقة بينهما عليه فليس الجسم علة النفس.

إذن مهمة هذا اللون من التفكير هي رد الظواهر والأشياء إلى عللها البعيدة أو الأولية مجرداً من الظواهر باعتبار أن هذه المجردات هي المسؤولة عن تفسير إلظواهر<sup>(۲۲)</sup>.

ومن الجدير بالأهمية أن يشير الباحث إلى معنى عملية التجريد كما تستخدم في علم النفس الحديث وفي إطار الفكر الفلسفي المعاصر.

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨٣ م، ص ١٨.

<sup>(</sup>۲) المرجع السابق، ص ۲۷.

<sup>(</sup>٣) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ١٥٧.

## عملية التجريد Abstraction

يشير التجريد بالمعنى الفلسفي إلى الجانب الإدراكي الذي يعزل ذهنياً خصائص الموضوع عن أي موضوع آخر يهدف تجزئة عناصره وعزل جوانبها الأساسية وتحليلها من نواحيها المتعددة وفي صورتها الخالصة. وتنظر المثالية إلى التجريد على أنه نتيجة لنشاط العقل بعيداً أو منفصلاً عن عالم الشيء أو النشاط العلمي للإنسان ومثل هذا التصور للتجريد تأخذ به الوضعية المحدثة والاتجاهات المثالثة الأخرى.

لكن المنطق الجدلي يستخدم مفهوم التجريد بصورة مختلفة فيقصره على جانب واحد لم يتطور أو يتم ليمكن تمييزه عن العشخص أو المجسد أو المجسم النمادي.

وفي علم الاجتماع استخدم جورج لندبرج التجريد على أنه اعملية إدراكية وظيفتها توجيه الانتباه نحو خبرات محددة من أجل تسهيل عملية لتميم والتجارب مع معطيات البيئة. وكذلك أشار ثيردورسون إلى أن التجريد عملية عقلية يستخدمها الباحث استخداماً إدراكياً انتقائياً بهدف التوصل إلى تعميمات مرتكزاً على جانب معين من الواقع الذي يختار من بيئة عدة ظواهر مدركة وتحلل هذه الظواهر عن طريق استخدام الرموز كما تحدد في ضؤ تعميمات تشتق من السياقات المحسوسة مما يمكن معه تطبيقها على جميع الحالات المشابهة ولذلك فإن وظيفة التجريد تيسير مهمة التصافيف والتحليل (11).

أما روبرت ميتشل فإنه عبر عن الصعوبة التي يقابلها الباحث عند صياغة تعريف واضح لمصطلح التجريد ويرجع ذلك في رأيه إلى أن استخدامه يفترض مسبقاً أن يكون لدينا تصوراً مبسطاً عن كيفية بناء النظرية وتشكيل النماذج ويتم التجريد حين نختار من بين الظواهر التي ترغب في دراسة طبيعتها بعض السمات التي يمكن الاعتماد عليها في تصنيفها وعموماً فإن اصطلاح التجريد له معنين:

<sup>(</sup>١) د. محمد عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتابة، الخاهرة. ١٩٧٩ م، ص ١٢، ص ١٣.

(أ) معنى يشير إلى أن كلاً من الوصف والتفسير يتطلب بالضرورة اختياراً ومعنى ذلك أن كل نظرية تقصر نطاقها على بعض الظواهر وتستبعد ظواهر أخرى لا يشملها التفسير ولذلك فإن قيمة النظرية هي في مدى قدرتها على استيعاب الظواهر الرئيسية وحذف المتغيرات غير الملائمة.

(ب) معنى يتمثل في الإشارة إلى مفاهيم أو تصورات معينة مثل: السلوك الرشيد أو الجماعة المتكملة وهذه المفاهيم تعتبر بمثابة أدوات تصورية تفيد في تحليل الأحداث المعقدة وتصنيفها والتنبؤ بها (۱) أما كيف تتكون المفاهيم أو التصورات المجردة في الإنسان فإن الطفل في بداية حياته يكون عاجزاً عن التجريد وعندما يصل حداً معقولاً من النضوج العقلي يتمكن من تكوين تصورات عقلية عن طريق حذف أو استبعاد الخواص العرضية في الشيء أو الإبقاء فقط على سماته الجوهرية فتتكون لدبه فكرة مجردة عن الإنسان أو الإنسانية مثلاً بمعنى عام بعد أن يكون قد غض الطرف عن كون الإنسان أبيضاً أو أسوداً أم عربياً أم أمريكياً أم هندياً وهكذا بالنسبة لبقية التصورات المجردة.

# المنهج التلفيقي في التفكير

ويعني هذا المنهج جمع شتات من المبادىء والانتجاهات والمفاهيم والتلفيق (\*) بينها دون هضم أو تمثل في ضوء مواقف الحياة ومطالب المرحلة التي يعيشها المجتمع فيتعرض الأفراد لا تجاهات ثقافية مختلفة فيأخذون بها دون المؤامة (<sup>7)</sup> بينها وين الظروف الاجتماعية التي يعيشون فيها أو دون فحصها ودراستها في ضوء المواقف الحيانية التي تحكمها نظرية اجتماعية متسقة.

<sup>(\*)</sup> تلفيقية: نزعة فلسفية بعيدة عن الروح النقدية وترمى إلى جمع مصطنع.

 <sup>(</sup>١) د. محمد عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ١٣.

<sup>(</sup>٢) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ١٥٩.

وليس معنى ذلك عدم الاستفادة من تجارب الآخرين ولكن بالنسبة للتفكير التلفيقي لا بد من تمثله وتأصيله بحيث ما نأخذه يجمع بين القديم والحديث في عمق ودراسة وتحليل وفحص(١١).

## التفكير القائم على السلطة

ويعتمد هذا المنهج للتفكير على وجود سلطة تتمثل في استبداد فرد أو جماعة من الأفراد لها احترامها أو تقديرها ورهبتها وسيطرتها تفكر للأفراد فهي العقل المفكر تفرض تفكيرها على الأكثرية بل وتفرض التعاون عليهم مثل رب الأسرة وعمدة القرية ومدير المدرسة الذي يأخذ القرارات بمفرده. وهذا المنهج متخلف ويقوم على عدم مسؤولية المفرد عن أعماله بل ويهمل هذا التفكير الفروق الفردية فيسقط التنوع القائم بين وجهات النظر ويقيد حرية الآخرين. أي أنه تفكير استبدادي.

# التفكير القياسي

ويبدأ هذا التفكير بفرض مقدمات أو مسلمات بديهية يعتقد في صحتها<sup>(١)</sup> وتتصف بعموميتها وعن طريقها يمكن الوصول إلى استنتاج جزئيات تطابق بالبديهية أو المسلمة فإذا ما طابقتها صدقت وإذا لم تطابقها أصبحت خاطئة.

أي أنه منهج يبدأ من قضايا مسلم بها ويسير إلى قضايا أخزى تنتج عنها بالضرورة دون الالتجاء إلى النجرية وهذا السير إما أن يكون بواسطة القول أو الحساب.

وبالرغم من فائدته إلا أن فيه نقاط ضعف منها ما يلي:

 إن صحة النتائج تعتمد على بديهيات ومسلمات يعتقد في صحتها إلا أنه لا يمكن التأكد أو التحقق من سلامتها علمياً أو موضوعياً ومن ثم يصعب التأكد من صحة النتائج.

<sup>(</sup>١) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ١٦١.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٥٨.

٢ يمكن الاعتماد عليه في إضافة جديد إلى بناء المعرفة ذلك لأنه لا يبدأ من جهل
 ليصل إلى معرفة ولا من جزئيات ليصل إلى التعميمات أو القوانين الكلية.

 أ- إنه يقولب الفكر بمعنى إنه يصب الفكر في قوالب معينة تصل إلى درجة كبيرة من الجمود وكان من نتائج ذلك أن استغرق مفكرو العصور الوسطى الأوربية في دراسات قضايا معينة لسنوات طوال ولم يؤد ذلك إلى زيادة في المعرفة الانسانية(١).

### المسلمات الأولية للمناهج

لقد ظهر المنهج العلمي نتيجة للمحاولات المتعددة التي قام بها العلماء عبر العصور ـ لمواجهة المشكلات والتغلب عليها. ومنذ بداية هذا القرن، أخذ العلماء يحللون المنهج العلمي تحليلاً ناقداً، ويحاولون تحديد عملياته الأساسية ويقوم هذا المنهج على عدة افتراضات أو مسلمات<sup>(ه)</sup>. منها الطبيعي والنفسي، والتي تؤثر على جميع أوجه النشاط التي يمارسها الباحث. كما تؤثر في الطرق التي يتبعها في تنفيذه وتتذخل في تفسير نتائجه.

أما التحقيق من صدق هذه القضايا فيقوم في نطاق فلسفة العلوم ويكفي الباحث

هي قضية بديهية بذاتها ولا يستطيع البرهنة عليها يسلم بها ويمكن أن نستخلص منها نتائج لا يرفضها الفقل<sup>(7)</sup> أو هي قضية نطلب من الآخرين أن يسلموا بصحتها تسليماً أو على الأقل التسليم بها من أجل استمرار المناقشة حيث يفترض إنها الأساس الذي تستند إليه عملية الاستدلال المنطقي ومي واضحة بذاتها أو بديهية بحيث لا يمكن البرهنة على صحتها. والمسلمة في شكر عن ذلك فضية ضرورية أو تبتو يعتمد عليه التحليل المنطقي وإذا سلمنا بصحتها أصبحت فرضاً أولياً تشتق من منطقياً الفروض الثانوية الأخرى<sup>70</sup>.

<sup>:</sup>Postulate المسلمة

<sup>(</sup>١) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ١٥٩.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ١٨٣.

 <sup>(</sup>٣) د. محمد عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٣٤١.

إن يقبلها كما هي أساس الفهم السليم لأنه لن يستطيع أن يمضي في طلبه المعرفة العلمية دون أن يفترض صحتها فالمسلمات يبرهن الباحث بها ولا يبرهن على صحتها . هي:

### [1] افتراضات وحدة الطبيعة.

ويعني مبدأ وحدة الطبيعة إنه يوجد في الطبيعة <sup>(1)</sup> حالات متشابهة، وأن ما يحدث مرة سوف يحدث مرة ثانية بل ويحدث باستمرار إذا توافرت درجة كافية من التشابه في الظروف ويجب على العالم قبول الافتراض القائل بكون الطبيعة قد ركبت بحيث أن ما يصدق في حالة واحدة (11 يحتمل أن يصدق في جميع الحالات المتشابهة وأن ما ثبت صدقه في كثير من الحالات في الماضي يحتمل أن يستمر صادقاً في المستقبل (11).

إن التسليم بوحدة الطبيعة يؤدي إلى حرية تطبيق المعرفة المتعلقة بفرع معين من فروع العلم على المشكلات التي تصادفنا في فرع آخر.

فعلم الفيزياء «الطبيعة» مثلاً له تطبيقاته المتعددة في كل من علوم الكيمياء والبيولوجي والجيولوجيا<sup>(3)</sup>.

وتنقسم مسلمة وحدة الطبيعة إلى عدد من المسلمات الفرعية أو الجزئية التي يتكون منها وهى:

 <sup>(</sup>١) قان دالين ٩٠٠ ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس؛ ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٤٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٤٧.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ٤٧ .

 <sup>(3)</sup> د. حسن حسين زيتون، طبيعة العلم، دار المطبوعات الجديدة، الإسكندرية ١٩٨٢ م، ص ٧٦.
 ص ٧٧.

### (١) مسلمة الأنواع الطبيعية:

عندما يلاحظ الإنسان الظاهرات الطبيعية يجد أن بعض الأشياء أو الأحداث تشابه بدرجة كبيرة ومن ثم يأخذ في فحص الظاهرات لكي يحدد خصائصها أو وظائفها أو مكوناتها الأساسية جتى إذا وجد عدداً من الأشياء أو الأحداث ذات خصائص مشتركة وضعها في مجموعة وأطلق على «النوع» الذي تنتمي إليه إسماً مثل الترمومترات أو المعادن.

وقد يرجع التشابه إلى تماثل في اللون أو الحجم أو الشكل أو الوظيفة أو التركيب أو الخصائص أو البنية أو مرات الحدوث أو إلى عدد منها معاً. وعلى ذلك قد يصنف الماحث الناس إلى مجموعات وفقاً للون الشعر وآخر إلى لون البشرة.

وقد نلاحظ تشابها في البنية مثل الارتباط بين الشعر الأشقر ونعومة البشرة أو تشابها في الوظيفة (١) بين الطائر والطائرة مثل الارتباط بين الضعف العضلي وضعف المهارات الميكانيكية والكتابة على الآلة الكاتبة أو الارتباط بين المرض وأعراضه أو علاماته.

وقد يربط بين التشابه في البنية والتشابه في الوظيفة مثل الربط بين وجود فجوة في سقف الحلق الرخويين<sup>(١٢)</sup> وصعوبة النطق لدى الطفل.

ولا شك أن أوجه النشابه بين الظاهرات تستثير العالم فهو يفتش باستمرار عن العوامل المشتركة بين الأشياء أو الأحداث ويصنف الأشياء المتشابهة ثم يبحث عن أوجه التشابه أخرى بين هذه الظاهرات ويتوقع أن يجد المزيد منها.

ويعتبر حصر الأحداث والخبرات والحقائق والأشياء المتشابهة من الخطوات الأولى والخصائص المميزة والضرورية التي يتخذها العلم للوصول إلى المعرفة العقدة.

 <sup>(</sup>١) فان دالين هبه ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نو فل و آخرون،
 مكتبة الأنجلو المصرية، ١٩٧٩ م، القاهرة، ص ٤٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٤٨.

ولقد لجأ الإنسان دأتماً إلى تصنيف الظاهرات المتشابهة وهو يبحث عن إجابات لمشكلاته فالإنسان البدائي على سبيل المثال وهو يكافح في سبيل البقاء تعلم أذ يصنف الثمار إلى ما هو صالح للأكل وما هو سام والحيوانات إلى خطرة وغير خطرة.

وعن طريق تصنيف الظاهرات ووفقاً لأرجه النشابه بينها ينظم العلماء كميات كبيرة من المعلومات في بناء متماسك موحد يفيد الإنسانية كما ساعده في التعرف على الظاهرات الجديدة التي يواجهها فهماً وتقويماً (<sup>17</sup>).

ومع ذلك فإن التصنيفات قد تكون مضلة إذا لم تبنى على العوامل الأساسية وقد تكون عديمة الجدوى. أما التصنيفات التي تبنى على العوامل الأساسية فإنها تساعد العالم في الوصول لمعلومات قيمة.

وإذا لم يفترض العالم أن الأشياء تشترك في بعض الخصائص وإذ نظر إلى كل ظاهرة على إنها وحدة منعزلة فلن يستطيع مواجهة أكداس المعلومات المتوفرة أو الاستفادة منها ولن يتحقق التقدم في المعرفة إلا بافتراض وجود نوع من الوحدة في الطبيعة يجعل من الممكن تصنيف المعلومات وترتيبها(<sup>17)</sup>.

### الافتراضات المتعلقة بالعمليات العقلية

يقبل كل باحث الافتراض القائل بأنه يستطيع أن يعرف العالم عن طريق العمليات العقلية الخاصة بالإدراك والتذكر والتفكير .

ولا يمكن استخدام المنهج العلمي دون اللجوء إلى هذه العمليات ومع ذلك فإد الإدراك والتذكر والتفكير عرضة للخطأ. وإذا جرت هذه العمليات بطريقة خاطئة انعكست أخطاؤها على نتائج البحث وأبطلتها. لذا يجب على الباحث أن يلم بطبيعة هذه العمليات العقلية وأن يتخذ الخطوات اللازمة لكي يصل إلى أقصى درجة من

٥٣

 <sup>(</sup>١) فان دالين قابه ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل
 وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٤٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٥٠.

الدقة وهو يستخدمها. فيستطيع مثالاً أن يتحاشى أخطاء التفكير أو الوقوع في القفز في الاستدلال وذلك بأتباع خطوات المنطق العقلي التي تقضي بوجود مقدمات تنتج عنها التيجة بالضرورة المنطقية ولتحاشى أخطاء التذكر يستطيع أن يسجل الوقائع والملاحظات التي يشاهدها أولاً بأول وبدقة وموضوعية.

ولكي يتحاشى أخطاء الإدراك الحسي يستطيع أن يستخدم أكثر من حاسة في وقت واحد أو يعمل أجهزة القياس الدقيقة.

# مسلمة صحة الإدراك،

يسجل الباحث في معمله بطريقة رتيبة المعلومات التي يصل إليها عن طريق الحواس وهو يعرف مع ذلك أن أعضاء الحس في الإنسان محدودة في مداها وفي قدرتها على التمييز... فزملاؤه قد يستطيعون السمع لمدى أكبر مما يستطيعه هو. بل أن إدراكه لا يختلف عن أصدقائه فقط بل يختلف وفقاً لتباين الحالات التي يمر بها.

فإدراكه لنفس الصوت أو الطعم أو الرائحة يختلف من وقت لآخر نظراً لأن حواسه عرضة للتعب أو التكيف<sup>(۱)</sup> وتتأثر عملية الإدراك الحسي بكثير من العوامل الذاتية الداخلية التي تتعلق بالشخص المدرك نفسه وبمجموعة أخرى من العوامل الموضوعية أو الخارجية التي تتعلق بالموضوع المدرك من ذلك ما يلى:

# أـ العوامل الذاتية أو الداخلية المؤثرة في الإدراك الحسى:

 ا ـ عامل الذاكرة أو الألفة. . . فالإنسان يدرك الأشياء التي سبق أن خبرها أسهل من الأشياء التي لم يسبق أن مرت بخبراته (٢٠).

- عامل التوقع: فنحن ندرك الأشياء كما نتوقع أن تكون عليه لا كما هي في ذاتها
 كما يتأثر الإدراك بالتوقع العقلى للفرد.

٣ ـ عقائد الفرد واتجاهاته وميوله ونزعاته تؤثر في تأويله لظواهر العالم الخارجي(٣).

 <sup>(</sup>١) فان دالين اب ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩م، ص ٥٤.

<sup>(</sup>Y) د. عبد الرحمن عيسوي، علم النفس العام، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩١ م ص ٩٤. (٣) المرجم السابق، ص ٩٥، ص ٩٦.

- ٤ ـ الاضطرابات النفسية تؤثر على أحكام ودقة الإدراك.
- وكذا الإيحاء ومرض الحواس كضعف الأبصار وعمى الألوان وقصر النظر(١٠) من
   العوامل التي تؤثر في صحة الإدراك الحسى.

## ب- العوامل الموضوعية أو الخارجية،

- ا ـ عامل التقارب: فالأشياء المتقاربة في المكان أو الزمان يسهل إدراكها كصيفة متكاملة (٢).
- ل التشابه: فنحن ندرك الأشياء المتشابهة في الشكل أو الحجم أو اللون كصبغ
   مستقلة<sup>(۱)</sup>.
  - ٣ \_ عامل الاتصال: فالأشياء المتصلة بينها خطوط تدرك كصيغة متكاملة.
    - ٤ \_ عامل الإغلاق: فنحن ندرك الأشياء الناقصة كما لو كانت كاملة(٤).

بمعنى أننا نغلق ما يوجد في موضوع عام الحس من فجوات.

ومن الجدير بالملاحظة أن أخطاء الإدراك البصري لا تقل شيوعاً عن أخطاء الإدراك السمعي. . . ففي إحدى التجارب النفسية التي أجريت مؤخراً عرض رسم تخطيطي لوجه لا يعبر عن شيء على شاشة أمام عشرين شخصياً . . . وبعد أن شاهدوا كلمة المسعيدة تعرض على فترات متفاوتة تحت الصورة ظنوا أن وجه الرجل أصبح تدريجياً أكثر سعادة على الرغم من أنه لم يتغير<sup>(0)</sup>.

ونحن عرضة للخداع البصري مثال ذلك أن العصا المستقيمة التي غرس جزء منها في الماء تبدو منحنية.

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، علم النفس العام، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩١ م، ص ٩٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٩٨.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٩٩.

 <sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٠٠.
 (٥) فان دالين قب ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩م، ص ٥٥.

ولا يتمتع العالم بمناعة طبيعية من أخطاء الإدراك أكثر مما يحطى به بقية الناس... فقد يقوم بملاحظات غير دقيقة وهو يعالج مشكلة ما نتيجة لشرود ذهني مؤتت أو تحيز فكري أو تعصب شخصي أو حالة انفعالية أو تعييز غير دقيق.

وقد يرى، أحيانًا، ما يريد أن يراه سواء أكان موجوداً في الواقع أو غير موجود. . . كما قد يغفل عن إدراك عوامل لها قيمتها.

ولكن على الرغم من التشكك في صحة عمليات الإدراك يقبل الباحث المسلمة القائلة بأننا نستطيع الحصول على معرفة موثوق بها بصفة عامة عن طريق الحواس. على أن يتأكد الباحث من نتائجه بطرق مختلفة لكن تكون مدعاة لثقة أكثر<sup>(1)</sup> فهو يكرر ملاحظاته ويقارن نتائجه بنتائج غيره من الباحثين ذوي الخبرة ويزن ويقيس ويخبر ويقدر بدقة كم وكيف الظاهرات موضع البحث. كذلك يصف ويسجل تسجيلاً مفصلاً ما يلاحظه فضلاً عن ذلك يجاهد الباحث كي يحتفظ بالتفتح العقلي ليحفظه من التحيز الانفعالي والفكر اللذين قد يؤثران فيما يدركه.

#### مسلمة صحة التذكر،

التذكر مثل الإدراك عرضة للخطأ. وتدل خبرات الحياة اليومية على وهن العمليات العقلية عند الإنسان. المدرس قد لا يستطيع أن يسترجع إسم تلميذ سابق ويسترجع الفرد (غالباً»، الأشياء التي يريد أن يسترجعها فقط<sup>(٢)</sup>.

وقد يتذكر العالم الأشياء التي تدعم معتقداته أكثر من غيرها. فالإنسان قد يحرق ما يتذكره وقد ينسى ما اكتسبه من معلومات وقد تصاب الذاكرة كلها بالضعف أو الوهن والنسيان.. ويمكن أن يكون جزئياً أو كلياً مؤقتاً أو دائماً... وهناك فرق بين النسيان الطبيعى والمرضى. فقد يفقد الفرد ذاكرته فجأة عقب إصابة دماغية أو

 <sup>(</sup>١) فان دالين اب ديربولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوظل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٥٥.
 (٢) العرجم السابق، ص ٥٦.

صدمة انفعالية أو تدريجياً كما هو الحال في بعض الأمراض العقلية. . . ومن أظهرها الأمينزيا أو فقدان الذاكرة (الكلى أو الجزئي).

أو أن تكون الانطباعـات ضعيفـة أو عــارضــة أو غيــر كــافيــة أثنــاء التــأثيــر والملاحظة. . . وهناك ثلاث نظريات لنفسير النسيان هي:

ا \_ نظرية الترك والضمور: وترى أن الذكريات والخبرات السابقة تضعف آتارها أو
 تضمر نتيجة لعدم استعمالها. كما تضمر العضلة إن تركت مدة طويلة دون
 استعمالها (1).

ل نظرية التداخل والتعطيل: ويقصد بها تداخل التعلم اللاحق في التعلم السابق مما
 يؤدي إلى نسيان بعض ما تم تعلمه ويكثر ذلك عند التشابه في المواد الدراسية
 مثاب ٢٠٠٠.

" نظرية الكبت: تفسر نسيان المواعيد والتواريخ والأسماء والأحداث بالرجوع إلى
 رغبات مكبوتة... وكما يرى فرويد أننا ننسى ما لا نهتم به وما لا نريد تذكره وما
 هو مصطبغ بصيغة وجدانية منفرة أو مؤلمة خاصة ما يجرح كبريائنا(").

ويمكن اعتبار هذا النوع من النسيان تداخلًا لأنه عجز عن الاسترجاع وليس قصوراً أو ضعفاً في الوعي والاحتفاظ. إذا يمكن أن يسترجع الفرد الناس أثناء التحليل النفسي أو أثناء النوم المغناطيسي أو في حالات الخدر الخفيف وقد ينطق أثناء نومه مما كان منسيا<sup>(1)</sup>.

وعلى الرغم من ضعف الذاكرة الإنسانية يقبل الباحث الافتراض القائل بأننا نستطيع أن نحصل من هذا المصدر على معرفة يمكن الاعتماد عليها بصفة عامة.

<sup>(</sup>١) د. أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٢٩٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٩٩.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ٣٠٠.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٣٠١.

ويجب عليه أن يقبل هذا الافتراض لأن عمله يتطلب منه أن يسترجع باستمرار حقائق محدودة تتعلق ببحثه. وإذا بدا يشك بعنف في دقة كل حقيقة يعرفها فلن يحقق تقدماً يذكر.

فعليه أن يستخدم طريقة منظمة لتسجيل المعلومات ويرجع إليها من وقت لآخر ويلجأ أحياناً إلى أخذ صور أو أفلام أو تسجيلات أو صور شمسية للحالات أو الأحداث لكي يرجع إليها في المستقبل وباتباع هذه الإجراءات يزيد العالم ذاكرته سعة ودقة وكمالاً (١) وفي العصر الحديث ابتكر الإنسان جهاز الكمبيوتر ليخزن فيه مقادير ضخمة ومكدسة من المعلومات التي يستدعيها كلما احتاج إليها.

### مسلمة صحة التفكير أو الاستدلال:

التفكير مثل الإدراك والتذكر عرضة للخطأ فالتفكير حتى عند الأفراد شديدي الذكاء يحوطه الكثير من المزالق وقد تأتي أخطاء التفكير والاستدلال نتيجة لاستخدام مقدمات خاطئة أو انتهاك قواعد المنطق أو وجود تحيز فكري أو الفشل في فهم المعنى الدقيق للكلمات أو استخدام وسائل إحصائية وتجريبية غير مناسبة ويعترف المالم بقيمة التفكير والاستدلال كأداة للبحث رغم علمه بحدود هذه العملية. فهو يلجأ إلى التفكير عندما يختار مشكلته ويحددها وعندما يبتكر وسائل جمع المعلومات وعندما يحدد إذا كان سيقبل فروضه كما هي أو يعد لها أو ينبذها كلية.

ولن يستطيع العالم أن يتقدم كثيراً في أي بحث دون أن يعمل فكرة لذلك يقبل التفكير كأداة يمكن الاعتماد عليها بصفة عامة عند البحث كما يقوم بمراجعات مستمرة لاكتشاف الأخطاء في عمليات تفكيره فهو يفحص المقدمات التي بنى عليها استدلالاته لكي يحدد ما إذا كان صدقها حقيقياً أو مرجحاً أو محتماً فقط. ويخضع مناقشاته لقواعد المنطق التي تحكم التفكير السليم مع وضع معان واضحة وصحيحة ومتسقة ومحددة للكلمات والعبارات والمصطلحات ثم يعمد إلى البحث عن الأدلة التي قد لا

 <sup>(</sup>١) فان دالين امه ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص٧٥.

تتفق مع فروضه ويعني بها عناية بالغة لتحاشي أثر العوامل الذاتية (١٠).

مسلمة قابلية الطبيعة للفهم: وتعني أن الظواهر التي يتألف منها عالمنا لا تبلغ من التعقيد أو الغموض ما يستحيل معه فهمها <sup>(۱)</sup>.

مسلمة البساطة: ومؤدي هذه المسلمة أن أبسط تفسير يتسق مع الملاحظات الخاصة بظاهرة معينة هو الصحيح على الأرجح.

فإذا كان لدينا تفسيران لظاهرة معينة مثل الزلازل، فإننا نميل إلى الأخذ بالتفسير الأبسط . . . ويطلق الأبسط . . . ويطلق الأبسط . . . ويطلق على هذه المسلمة أو القاعدة التي تقضي بالاكتفاء بالتفسير البسيط إسم سكين أو شفرة أوكام Razor Occam's وهو إسم واضعها وليم أوكام (\*) . وهو فيلسوف عاش في القرن الرابع عشر (\*) .

### مسلمة الوضعية أو الحسية:

لقد اكتشف الإنسان من خلال احتكاكه بالطبيعة وبعد أن تخلص من التصورات الخرافية والتأملات المينافيزيقية أن الحوادث لا تحدث بناء على (<sup>1)</sup> أهوائها وإنما تنظمها قوانين مما يجعل من الميسر التنبؤ بها والتحكم فيها وواضح إنه باعتماد الإنسان على خبراته الحسية أو على ملاحظاته الحسية ازدادت قدرته في السيطرة على الطبيعة والتحكم فيها بفضل اكتشافه قوانينها أو العلاقات التي تربط بينها ولذلك يقال

(١٢٨٥ ـ ١٣٤٩) فيلسوف إنجليزي هاجم العبدأ القائل بأن سلطة البابا تعلو كل سلطة دنيوية أخرى <sup>(ه)</sup>.

<sup>(\*)</sup> وليم أوف أوكام

 <sup>(</sup>١) فان دالين (ب) ديوبولد مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩، ص ٥٧.

 <sup>(</sup>۲) د. حسن حسين زيتون، طبيعة العلم، دار المطبوعات الجديدة، الإسكندرية، ١٩٨٢ م ص ٧٧.
 (٣) المرجم السابق ص ٧٧.

<sup>(</sup>٤) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م، - ١٠٠

<sup>(</sup>٥) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠، ص ٦٥.

أن المعرفة تبدأ من الحواس. وإن ما يأتينا عن طريق الحس من الضروري أن يكون بداية الطريق إلى المعرفة بل هو أساس العلم.

إن معطيات الحس ما لم تكن قابلة للانتقال من فرد إلى آخر فإنها لا تصبح موضوعاً للعلم. ذلك لأنه من خواص العلم العمومية والانفاق أي اتفاق العلماء حول حقائقه. ومعنى ذلك أنه إذا أدرك الباحث بحواسه شيئاً لا يدركه أي باحث آخر بحواسه أو مر بخبرة لا يمكن أن ينقلها إلى فرد آخر كان إدراك ذلك الباحث وخبراته خارجة عن نطاق الموضوعات العلمية، إذ تصبح في هذه الحالة خبرة ذاتية. والعلم لا يقوع على أسلس الذاتية.

ذلك أن الشرط الأساسي في موضوعية العلم أن تكون مشتركة بين جميع الأفراد الذين تتولد لديهم شروط الملاحظة وذلك هو معنى الموضوعية في البحث العلمي (١١) ونخلص من هذا إلى أنه:

ا ـ عندما يقرر العلم إنه يعتمد على الحواس كنقطة يبدأ منها فإنه يعتمد على ما يسمى
 بالفلسفة<sup>(۵)</sup> الوضعية المنطقية التي تعتبر أن المعرفة تقف عند حدود الخبرة

### (\*) الفلسفة الوضعية Positivism:

فلسفة أوجست كونت (۱۷۹۸ -۱۸۲۷ م) التي تهتم بالظواهر ووقائع التجربة وترفض التفكير التجريدي التأملي فيما يخص الطبيعة النهائية للإشياء والوضعية في علم النفس اتجاه سلوكي وتأكيد لدور البينة ورفض للعقل والمفاهيم العقلية<sup>(17)</sup>. أما المذهب الوضعي فهو:

مذهب أوجست كونت الذي يقرر أن الفكر الإنساني لا يدرك سوى الظواهر الواقعية المحسوسة وما بينها من علاقات أو قوانين وأن المثل الأعلى<sup>٣٥</sup> لليقين يتحقق في العلوم التجريبية. وأنه يجب من ثمة العدول عن كل بحث في العلل والغايات. ويدلل كونت على نسية معارفنا بعرض تاريخ العقل فيقول أن العقل مر بحالات ثلاث حالة لاهوتية، حالة ميتافيزيقية وحالة واقعية <sup>(4)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م،
 ص ٢٠.

 <sup>(</sup>۲) د. عبد السنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي جـ ۲، القاهرة، ۱۹۷۸ م، ص ۱۳۵.

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة ط ٢، القاهرة، ١٩٧١.
 ص ٢٥٤.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٢٥٥.

- الإنسانية وعلى ما ينطبع به الحواس(١).
- لاختلاف في قيمة المعرفة يقابله اختلاف في نوع التجريدات أو القصورات
   ومدى انطباقها على الخبرات الحسية .
- " جميع المشكلات المتعلقة بالحقيقة القصوى تصبح لذلك مشكلات ميتافيزيقية
   لا تمت للعلم بأية صنة.
- ٤ ـ إن العلم قد سلم بوجهة النظر هذه لا على سبيل مناقشة جدلية وإنما على أساس نفعى وهو الفائدة التي عادت على الإنسان من التسليم بتلك الأسس (").

ينقلنا هذا العرض لمسلمات العلم وفروضه إلى الحديث عن أنواع المناهج المستخدمة في الفكر الإنساني.

## مسلمة الأطراد

يمكن التسليم بمسلمة الأطراد في مجال الظراهر الطبيعية والاجتماعية والنفسية. بمعنى أن أطراد النظام الطبيعي في عالم المادة أكثر ظهوراً منه في عالم الظواهر الاجتماعية والنفسية. لأن التنبؤ الذي يعتمد عليه مستقبل العلم لا يمكن اعتماده على مجرد الصدفة وإلا فإن حوادث اليوم لا تدلنا على حوادث الغد ما لم نأخذ بمسلمة الأطراد.

#### ونخلص من هذا إلى أن:

- ١ ـ هناك اعتقاد ضمني بأن هناك استمراراً في وقوع الحوادث على النحو الذي وقعت
   عليه في الماضى.
- ولكي نصدر قانوناً عاماً أو تعميماً علينا أن نعتقد منذ البداية بأن حوادث الطبيعة
   تسير على نحو مطرد وفق نظام لا يشذ.

 <sup>(</sup>١) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠م،
 ص. ٢٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٣.

آدا ظهر شذوذ للقانون فإنه لا يرجع إلى تغير في الطبيعة وإنما إلى أننا لم نكتشف
 جميع العوامل التي يمكن أن تؤدي إلى التغير أو لأن عوامل أخرى جدت.

إلا أن أطراد وقوع الحوادث في حالة تشابه الظروف لا يعني حتمية تشابه التتائج ولكن يعني توقع نتائج متشابهة في الظروف المتشابهة لأن الاطراد يعتمد على خبراتنا الماضية<sup>(۱)</sup> وهو احتمالي.

والتسليم بالاطراد له أهميته البالغة بالنسبة لإمكانية قيام العلم وإلا أصبحت أهداف التنبؤ والتحكم في العلم لا معنى لها ـ كما لا يمكن تصور كيف يحقق العلم أهدافه إذا كان حدوث الظواهر في المستقبل يعتمد على مجرد الصدفة وهي البديل المنطقى الوحيد في حالة عدم الأخذ بمسلمة الاطراد في هذا المجال(٢٠).

# مسلمة الحتمية (\*)

#### (\*) الحنمية Determinism

هي المذهب الذي يقول بأن لكل نتيجة سبباً والمفروض أن السلوك نتيجة لعوامل وأسباب أما في Environmental بيئة الفرد أو فيه هو نفسه والحتمية البيئة تسمى الحتمية البيئية Psychic والمختمية البيئية المختمية النفسية Psychic والمخروض أنه إذا عزفنا تاريخ الفرد وظروفه البيئية الحالية فإننا نستطيع التنبؤ بدكاد مدارس علم الفس كلها تجمع على القول بنوع من الحتمية. أما الجاملت phata shata phata beterminism أو المالدمة والانتجاز وهذه محمد على القول بنوع من الحتمية . أما الجاملت وهذه من خويد أو المالدمة أنها تقول بنوع مطلق من الحتمية لا مكان فيه للحرية والانتجاز وهذه ويزعد أو المحدودة ويزعد أو المحتمية المخففة فتفول بحرية الاعتبار المحدودة ويزعم القائلون بالمحتمية المخففة فتول بحرية المحدودة ويزعد تكوينه وماضيه والمدرسة الرجودية في حدود تكوينه وماضيه والمدرسة الرجودية في علم النفس تذهب هذا الملمب<sup>70</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، جـ ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ٥٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٠.

<sup>(</sup>٣) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، القاهرة، ١٩٧٨ م، ص ٢١٤، ص ٢١٥.

بمعنى أن أي حدث لا بد وأن يكون له سبب أو مجموعة من الأسباب أو الشروط تسبق بصورة ثابتة وقوع الحدث<sup>(١)</sup> فضلاً عن أن الحتمية مبدأ يقيد عموم القوانين الطبيعية وثبوتها فلا تخلف ولا مصادفة ويقوم على مجموعة الشرائط الضرورية لتحديد ظاهرة ما فكل شيء في الوجود يرد إلى العلة والمعلول.

يعتمد على هذا المبدأ الاستقراء في العلوم الطبيعية ولكن الحتمية الصارمة التي تحكمت في التفكير العلمي في القرن التاسع عشر قد اهتزت وتزعزعت في القرن العشرين حيث أصبحت حقائق العلم نسبية.

وقد تمتد هذه الحتمية إلى الظراهر الإنسانية فتخضعها لظروف وعوامل سيكولوجية وطبيعية كما أنها تتعارض مع حربة الإرادة وتختلف عن الجبرية التي تخضع الطبيعة لقوى خارجة عنها في حين تعتمد على ضرورة كامنة في الطبيعة نفسها <sup>(77)</sup>. فإذا كشف الطبيب أن مريضه مصاب بالدفتريا لا يعتبرها مصادفة بل يستنج أن هذه الحالة قد نشأت من جراء تعرض المريض لميكروب معين، أي أن لكل سبب نتيجة أو لكل علة معلول <sup>(77)</sup>.

وكما يوجد علاقة زمنية بين أي ظاهرة وبين الأحداث المقترنة بها(؟).

ومن هذه العلاقة تستمد المعلومات الضرورية عن سبب حدوث الظاهرة فمسلمة الحتمية تؤكد أن لكل ظاهرة تاريخاً يتلخص في الحوادث التي سبقتها في الحدوث وينبغى عدم الربط بين الحتمية وبين الاعتقاد بأن الحوادث تحدث بشكل

 <sup>(</sup>١) فان دالين اب، ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٥٢.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٦٧.

<sup>(</sup>٣) فان دالين (ب) ديوبولد مرجعه السابق، ص ٥٢.

 <sup>(</sup>٤) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م،
 ص ٥٣.

تلقائي أن بدون أن يكون هناك بالضرورة أي تلازم زمني إيجابي أو سلبي بين حدوثها وبين وقوع أحداث أخرى والذي يمكن التعبير عنه عن طريق الرياضيات<sup>(١)</sup>.

ومنذ أقدم العصور بحث الإنسان عن علل الأحداث ولكنه كان ينسبها غالباً إلى قوى غيبية وهمية أو يستنتج أن علة الحدث هي ما سبق وقوعه مباشرة. ولذلك فقد حسب أن الفيضانات تحدث نتيجة لرعد الألهة الغضبي.

ولكن الثبات الأبدي للطبيعة والتأكد المطلق من وحدتها أي الحتمية الجامدة، أصبح موضع شك نتيجة للتطورات الحديثة في علم الطبيعة كالقوانين التي تحكم المجذب العام والضغط أو الطفو ولكن لا يزال الجوهر الأصلي للحتمية يلعب دوراً لا غنى عنه في أي بحث يذهب إلى أبعد من المستوى التصنيفي أي يسعى لاكتشاف علل الأشباء والأحداث ".

فإذا كانت الحتمية مسلمة من مسلمات العلم فإن مضمون هذه المسلمة هو أن نظاماً معيناً يحكم الظواهر التي تحدث في الوجود وإن هذا النظام يمكن مشاهدته في التلازم في التغير الذي يحدث بين الظواهر المختلفة.

ويعتمد الباحث في تنبؤاته على وجود نظام معين في تنابع الأحداث وإنها لا تحدث بصورة قوية وعليه إذا أراد التحكم في ظاهرة ما أن يعرف مقدماً ظروفاً معينة إذا تناولها بالتغير والتعديل فإنه سيترتب على ذلك تغيراً معيناً في حدوث الظاهرة موضع الدراسة (\*\*).

وإذا أمكن لأي ظاهرة أن تخرج من إطار هذه المسلمة خرجت أيضاً عن نطاق العلم. وجدير العلم. وجدير العلم. وجدير

 <sup>(</sup>١) د. زيدان عبد الباتي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة ١٩٨٠، ص ٥٣، ص ٥٤.

 <sup>(</sup>۲) فان دالين فب، ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمل نبيل نوفل
 وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص٥٠.

<sup>(</sup>٣) د. زيدان عبد الباقي، مرجعه السابق، ص ٥٧.

<sup>(</sup>٤) فان دالين اب، ديوبولد، مرجعه السابق، ص ٥٣.

بالذكر أن فلاسفة العلم يرون أننا لا ينبغي أن نأخذ دائماً بمسلمة الحتمية فبعض الظراهر التي تحدث في الطبيعة قد لا تخضع لتلك المسلمة ولا يمكن تفسيرها إلا على أساس من الصدقة فليس هناك أسباب معينة وراء حدوثها أو إنهم ينفون الضرورة يين العلية والمعلول(١٠).

فكما قال القدماء. . . ليس من الضروري أن تكون النار هي سبب الدخان. .

#### مسلمة الثبات،

تفترض هذه المسلمة أن الظاهرات الطبيعية تحتفظ بخصائصها الأساسية تحت ظروف معينة فترة محدودة من الزمن. وتقرر أن هناك دواماً وانتظاماً نسبيين في الطبيعة. بينما ترفض احتمال أن تكون الطبيعة غير مستقرة أو هوائية أو وقنية أو

إنها تنادي بوجود حالات من الثبات النسبي في الطبيعة ويقبل معظم الناس هذه المسلمة فهم يفترضون أن المدارس التي يترددون عليها أو المدينة التي بعيشون فيها سوف تبقى على ما هي عليه يوماً بعد يوم... أي إنهم يتوقعون نوعاً من الثبات في الظاهرات (القبات ويظهر هذا الثبات أكثر ما يظهر في الظواهر الطبيعية كهطول الأمطار أو شروق الشمس.

ولا تعني هذه المسلمة وجود حالات مطلقة من النبات والاستمرار والدوام... كما أنها لا تنفى أن درجة التغير تختلف باختلاف الظاهرات.

فالشمس والكواكب تعمر طويلًا والجدار والمواقد قد تتغير تغيراً طفيفاً من سنة لأخرى... بينما لا يبدر على كأس من الأيس كريم، نفس القدر على البقاء فترة

<sup>(</sup>۱) د. حسن حسين زيتون، طبيعة العلم، دار المطبوعات الجديدة، الإسكندرية، ١٩٨٢ م، ص ٧٨.

 <sup>(</sup>۲) فان دالين ابء ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل
 وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٥٠.

طويلة من الزمن. أي أن درجة التغير تختلف باختلاف الظاهرات وسمات الإنسان وقدراته واتجاهاته وميوله وأفكاره تتغير من الطفولة إلى الرجولة.

وفي الظاهرات الاجتماعية قد تبقى بعض الأوضاع ثابتة نسبياً في الوقت الذي 
تتعرض فيه أوضاع أخرى لتغيرات جذرية سريعة كما يحدث في حالة الثورات...
فالصفات الخارجية والدخلية للشخصية الإنسانية قد تتغير باختلاف الخبرات التي 
يتفاعل معها الفرد. لكن الخصائص الأساسية لا تتغير حتى إذا خضعت لتغيرات بيئية 
جذرية (1) ومن ذلك طول القامة وشكار الشعر ولون العنين.

وعلى الرغم من أن بعض الظاهرات تغير بسرعة أكبر من غيرها إلا أن هذا. الاختلاف في سرعة التغير لا يعوق بالضرورة عمل الباحث.

فكل ما يطلبه هو أن يكون التغير في الأشياء والأحداث تدريجياً وببطء حتى تتبح للباحث الوقت الكافي لكي يدرس موضوعه دراسة شاملة وحتى يتمكن الباحثون الآخرون من ملاحظة ما يحدث لكي يؤكدوا النتائج ويطبقها المجتمع.

ولا شك أن مسلمة الثبات مقدمة ضرورية للتقدم العلمي ويدونها لا يمكن أن يقوم علم إذا كانت الموضوعات متغيرة ومتلاحقة التغير.

فإذا لم تحتفظ الظاهرات بخصائص محددة ثابتة فترة من الزمن لن يستطيع العلم أن يعالج المشكلات وأن يحصل على معرفة نافعة.

فالاحتفاظ النسبي بخصائص الظاهرة يسمح بتطبيق المعرفة المستفادة من إحدى الدراسات عند معالجة نفس الظاهرة في المستقبل بل ويساعد العلم على أن يقوم بوظيفته التنبؤية بوقوع الأحداث بدقة وبالتالى تكتسب التنبؤات قيمة كبيرة (11).

 <sup>(</sup>١) فان دالين (ب) ديربولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩، ص ٥١.
 (٢) العرجم السابق، ص ٥٦.

# ما هي سمات الإتجاه العلمي:

الانجاه العلمي يعني الاستعداد أو النهيؤ العقلي الذي يتكون عند صاحبه نتيجة لخبراته السابقة. ويتميز صاحبه ببعض السمات منها إثباته بدرجة معقولة.

وللعلماء اتجاهات توجه سلوكهم في كل خطوة من خطوات التفكير العلمي هي كما يلى:

- ١ \_ يبحث عن المسببات الحقيقية للظاهرة التي تحدث.
- ٢ ـ شغوفه بدراسة ما يقع تحت حسه وبصره بحيث يدرس الظواهر ويشاهدها.
   ويبحث عن عللها وأسبابها ولا يقنع بالتفسيرات الغامضة لأسئلته.
- ٣\_ يكون واسع الأفق العقلي بحيث لا يتعصب لرأي ما تعصباً أعمى ويصغي إلى الآراء المخالفة لآرائه الشخصية ويقابل ما قد يوجه إليه من نقد بصدر رحب ويستفيد من جهود الغير وآرائهم وخبراتهم.
  - ٤ ـ لا يقبل أي نتيجة على إنها نهائية أو مطلقة أو مسلمة.
- و يستطيع أن يحكم على قيمة مناهج البحث والخطط وعلى البيانات التي يحصل
   عليها. مستخدماً خطة مرسومة ومرتبة لحل مشكلاته.
- ٦ يحاول استخدام مختلف المناهج والوسائل التي ثبت له أنها ذات قيمة في
   الحصول على الأدلة(١٠).
- ٧ ـ يستطيع أن يقرر ما إذا كانت الأدلة صحيحة وكاملة بالقدر الذي يسمح له
  باستخدام التنائج بحيث يختبر الأدلة الحديثة والدقيقة التي لها علاقة بالمشكلة قيد
  البحث.

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، سيكولوجية الخوافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف،
 الإسكندرية، ١٩٨٣م، ص ٥٠، ص ٥١.

 ٨ ـ يبني آراءه وأحكامه على أساس أدلة كافية ولا يقبل غير الحقائق المدعمة بأدلة مقنعة.

٩ ـ يستخلص نتائجه من محض أدلة ومصادر منوعة موثوق بها.

١٠ ـ يتمسك بالحقائق دون أن يبالغ فيها.

١١ ـ عدم تسرعه في إصدار الأحكام أو القفز إلى النتائج (١).

## خصانص التفعير العلمى:

في هذا النوع من التفكير يرجع الفرد جميع الظواهر إلى قانون العلية أو السبية. وبواسطة هذا التفكير يمكن الوصول إلى الحلول والتفسيرات السليمة والمقنعة لكثير من المشكلات فالعلم من زاوية منهجه هو طريقة أو منهج للبحث عن المعرفة يعتمد على المشاهدة العلمية وفرض الفروض وتحقيقها والتجريب بطريقة موضوعة بعيداً عن العوامل الذاتية<sup>(7)</sup> فأهمية العلم تعود إلى الطريقة أو المنهج الذي يستخدمه.

لأن ما حققه الإنسان من تقدم هائل في مجال كشف أسرار الكون والطبيعة يعود إلى المنهج الجديد الذي اكتشفه الإنسان للتفكير وهي ما يطلق عليه الأسلوب العلمي في التفكير والذي يتضمن القيام بمجموعة من العمليات العقلية التي تستهدف الوصول إلى الحل الصحيح للمشكلة.

فالتفكير العلمي يتطلب عدة مهارات وعمليات مرتبة كما يلي:

### ١ـ الشعور أو الإحساس بوجود مشعلة:

إن كثيراً من الأمور التي تكون مشكلات هامة أو ذات دلالة بالنسبة للبعض قد لا تستشير أفر اداً آخرين أو لا تستدعى التفكم .

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عبسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف، الاسكندرية، ١٩٨٣ م، ص ٥٦.

<sup>(</sup>٢) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠ م، ص ١٦١.

فالمهم أن تكون المشكلة ذات دلالة وتستشير الأفراد الذين يواجهونها فعلاً^‹››.

فإنه كلما سيطرت المشكلة على ذهن الباحث كانت نتيجة البحث أفضل.

### r\_ تحديد المشعلة:

يلزم وضوح الرؤية للتعرف على إبعاد وزوايا تلك المشكلة بحيث لا يكون العنوان عريضاً غامضاً بل يحددويخصص حتى يمكن توجيه النشاط العقلي لحلها ويعني ذلك عزل الفكرة الأساسية للمشكلة عن العناصر الأخرى المتداخلة معها، ثم صياغة المشكلة بلغة محددة وواضحة.

# ٣ـ جمع الحقانق والمعلومات ذات الصلة بالمشعلة:

وهنا يجمع الباحث البيانات والإحصائيات ونتائج البحوث عن هذه المشكلة حتى يمكن بسهولة معرفة الحقائق والعناصر والظروف المحيطة بالمشكلة حتى يمكن بطريقة موضوعية الإحاطة بأطرافها معا ينير الطريق عند وضع الفروض<sup>77)</sup>.

# فرض الفروض<sup>(\*)</sup>.

وهذه الخطوة يمكن للباحث فيها أن يفرض فروضاً يعتقد أن لها صلة مباشرة لحل المشكلة أو تحليل أسبابها ونتائجها المباشرة في ضوء البيانات الموجودة لدى الماحث<sup>77</sup> ولكن للفرض العلمي شروطاً لا بد من توفرها.

<sup>(</sup>ه)الفرض: تستخدمه الرياضة نقطة بدء للبرهة على نظرية أو تمرين ويطلق على الأوليات والمسلمات والتمريفات والمباديء وهو في البحوث العلمية حل مبدئي أو رؤية مبدئية. أما في المنطق فالفرض نفمية أو فكرة أو تضمين يوضع ثم يتحقق من صدقه أو خطئه عن طريق الملاحظة والتجربة وللفرض شأن هام في المنهج التجريبي<sup>(1)</sup>.

 <sup>(</sup>۱) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ۲، القاهرة، ۱۹۸۰ م ص ۱۹۲ وص ۱۹۳۳.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٦٣.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٦٤.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٣٥٠.

# شروط الفرض العلمى الجيد،

- ١ ـ ينبغي أن يكون الفرض العلمي محتوياً على عنصر لم يسبق لنا إدراكه بحواسنا.
- 1 أن يكون هذا العنصر تصوري يتعدى الخبرة الحسية المباشرة ويتمثل هذا العنصر
   التصوري دائماً في العلاقة التي يقيمها الفرض.
  - ٣ ـ أن يكون الفرض واضحاً وبسيطاً في صورة علاقة بين متغيرين.
- إن يحدد المفاهيم الأساسية التي يشتمل عليها الفرض وتعرف تعريفاً إجرائياً (\*) (١).
  - ه \_ أن يكون خالياً من التناقض بين أُجزائه .
    - ٦ ـ أن يكون قابلاً للاختيار والتحقيق العلمي والتجريبي.
  - ٧ ـ أن يكون ميسور التحقيق والخبرة الحسية كما بشكل مباشر أو عن طريق الاستدلال
     المنطقي مع تحديد المعاني والمفاهيم بصورة تجعلها تدل على واقع تجريبي
     معين، أي تجعلها قابلة للملاحظة (\*\*) أو القياس.

#### (\* ) الإجرائية Opérationism :

الإجرائية أو العنهج الإجرائي: أن صحة وصف الظاهرة النفسية أو العقلية يعتمد على صحة إجراءات الكشف عنها... فشاكر مفهوم الذكاء ليس سوى إجراءات قياس الذكاء (تذكر الجمل والمفردات واستقراء المسائل... إلخ) ومن ثم بالعنهج الإجرائي هو المنهج الذي يقوم على وصف الملاحظات العلمية والتجارب المعملية المؤدية للكشف عن الظاهرة (٢٢) فالذكاء يقال في تعريفه إجرائياً إنه ما تقيسه اختبارات الذكاء.

(\*\*) الملاحظة: هي إحدى وسائل المعرفة التجريبة وهي المشاهدة اليقظة للظواهر... كما هي دون تعديل أو تغيير وتختلف منهجياً عن التجربة التي لا بد فيها من تدخل المعجرب فيعدل ملاحظاته (٢٦) أو يستخدمها في الكشف عن فرض أو في إثبات آخر والملاحظة عبارة عن مراقبة شيء أو حالة طبيعية أو غير طبيعية كما تحدث وكثيراً ما يراقب الفرض العلمي أو العملي كمراقبة نمو النبات أو سير لكوكب من الكواكب أو حالة مرضية أو علاجية (٤).

 <sup>(</sup>١) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م،
 ص ٩٣.

 <sup>(</sup>۲) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، ج. ٢، القاهرة،
 ١٩٧٨ م، ص. ٥٤.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٩١٠.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٩٢.

ومن شروط الفرض العلمي أيضاً إمكانية عملية التفسير بأقل عدد من المكونات الغرضية <sup>(1)</sup> وللغرض وظائف في العمل العلمي منها:

### وظانف الفرض:

١ \_ إقتراح تفسيرات للظاهرة موضوع الدراسة.

٢ \_ توجيه البحوث العلمية.

٣ \_ إختبار المناخ الملائم.

٤ \_ تحديد عينة البحث.

إثراء المعرفة العلمية إذا تكرر صدق الفرض وتوفير الوقت والجهد إذ تكرر خطأ
 الفرض<sup>(۱)</sup> ولذلك يتعين على الباحث الماهر انتقاء فروضه دون أن يضعها كيفما
 اتفقد.

#### انتقاء أحد الفروض:

يقوم الباحث بدراسة كل فرض من الفروض التي وضعها على حدة في ضوء البيانات الموجودة وتقدير دلالة البيانات للمشكلة ثم ينتقي من هذه الفروض الأكثر احتمالاً لأن يحلها. وقد يكون هناك أكثر من فوض واحد يمكن أن يفسر الظاهرة أو المشكلة وفي هذه الحالة على الباحث أن يرتب هذه الفروض ") وفقاً لأهميتها.

### اختبار صحة الفرض أو الفروض:

غالباً ما يتم اختبار الفرض عن طريق التجربة التي هي عبارة عن محاولة لو<sup>ر م</sup> الظاهرة أو المشكلة في ظروف معملية مضبوطة.

فالأساس التجريبي في التفكير العلمي واستنتاج النتائج العلمية من التجارب هو

 <sup>(1)</sup> و. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م،
 ص ٩٣، ص ٩٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٩٥.

 <sup>(</sup>٣) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠ م ص ١٦٤.

جوهر التفكير العلمي... إذاً لا بد من مشاهدة نتيجة التجربة بدقة (11 عن طريق التسجيل أو التحليل أو إجراء الدراسات المقارنة إلى غير ذلك من وسائل التحقيق العلمى لمناهج التجارب.

فإذا أدى الاختبار إلى نجاح الفرض بمعنى أن الفرض قد حل المشكلة وأزال الموقف الغامض فإنه يتحول إلى حقيقة جديدة. وإذا ثبت أن الفرض لم ينجع انتقل الباحث إلى فرض آخر ليختبره وهكذا حتى يثبت أحد الفروض صدقه<sup>(7)</sup>.

### استخلاص القوانين العلمية أو النظريات:

تعرف القوانين العلمية على إنها صيغ تعبر عن علاقات ثابتة بين ظواهر معينة كقانون الجذب العام وقانون تمدد الأجسام<sup>(١٢)</sup>.

ويعتبر استخلاص القوانين العامة الخطوة النهائية أو النتيجة النهائية لأي تفكير علمي وتساعد على تركيز كل الحقائق العلمية في صورة نظريات أو قواعد عامة.

يعتبر هذا أعلى ما يصل إليه التفكير العلمي للإنسان ولا يمنع ذلك مـن اكتشاف حقائق جديدة في المستقبل قد تغير من النظرية العلمية السائدة (<sup>12)</sup>.

## خصائص النظرية العلمية:

١ - أن تكون المفاهيم التي تنطوي عليها القضايا محددة بدقة.

٢ ـ أن تكون القضايا متناسقة كل مع الأخرى.

 "- أن تصاغ في شكل يجعل من الميسور اشتقاق التعميمات القائمة اشتقاقاً استنباطاً<sup>(0)</sup>.

<sup>(</sup>۱) د. إبراهميم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ۲، القاهرة، ۱۹۸۰ م، ص ۱٦٤. (۲) العرجم السابق، ص ١٦٥.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٤٥.

<sup>(</sup>٤) د. إبراهيم عصمت مطاوع، مرجعه السابق ص ١٦٥.

 <sup>(</sup>٥) د. زيدان عبد الباقي، قراعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠ م،
 ص ٩٥.

أن تكون تلك القضايا خصبة ومثمرة وتكشف الطريق إلى ملاحظات أبعد مدى
 وإلى تعميمات تنمي مجال المعرفة.

وليست هناك نظرية نهائية في أي علم سن العلوم كما أنه ليس هناك قانون نهائي ذلك لأنه من خواص العلم إنه نام ومتطور ومتغير .

ومعنى هذا أن النظرية وسيلة وغاية في نفس الوقت أي إنها وسيلة للتفسير وغاية نريد أن نصل إليها تكون أقدر على السيطرة على العالم المحيط بنا.

ومن هنا فإنه عندما نجد أن النظرية قاصرة على أن تحقق لنا ما نريده منها تصبح غايتنا الوصول إلى نظرية أخرى أنفع من هذه التي انخفضت فائدتها (٢٠٠ كما أن استخدام النظرية في تطبيقات جديدة يعطيها قوة إذ أنه نتيجة لاستخدامها في حالات جديدة مناصبة تثبت صحتها وتصبح في صورة قانون علمي معترف به سواء في العلوم الطبيعية أو الإنسانية (٢٠).

# التفكير المنهجي في العلوم الإنسانية

العلم لا يكون علماً إلا بالمنهج الذي يستخدمه. فالعلم منهج قبل أن يكون موضوعاً أو مجموعة من المعارف أو النظريات. لأننا لا نستطيع أن تنوصل إلى المعارف العلمية بدون استخدام منهج علمي وبصفة تنامة يمكن القول بأن دراسة السلوك الإنساني تتم بعدة طرق أو مناهج تستخدم (٢٠ بالفعل في العلوم الإنسانية كما هو الحال في المنهج الاستردادي أو التاريخي أو المنهج التحليلي والمنهج الإحصائي. ويلجأ الباحث في العلم الإنساني الواحد إلى استخدام أكثر من منهج

 <sup>(</sup>١) د. زيدان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطبعة السعادة، القاهرة، ١٩٨٠م،
 ص ٩٦٠.

<sup>(</sup>٢) د. إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠، ص ١٦٥.

 <sup>(</sup>٣) د. محمد جلال شرف ومحمد محمد قاسم، قراءات في فلسفة العلوم الإنسانية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، بدون تاريخ، ص ٣٠٥.

وخاصة المنهج التجريبي الخاص بالعلوم الطبيعية أو المنهج الاستدلالي الخاص بالرياضيات أو الاستنباطي الخاص بالأحوال النفسية. مستهدفاً دراسة ظواهر سلوكية معينة يتناولها بالملاحظة الدقيقة والتحليل بغرض فهمها أو تفسيرها أو التوصل إلى القوانين العامة التي تحكم اطرادها لأن العلم لا يكتفي بالوصف أو التقرير فقط بل يتعدى هذا بالنفسير.

وعادة ما يتم التفسير في العلوم الإنسانية عن طريق التعرف<sup>(١)</sup> على أسباب حدوث الظواهر أو أسباب تغيرها كمعرفة أسباب المرض النفسي أو العقلي.

ومعرفة الأسباب كأساس لفهم الظواهر السلوكية المختلفة تقوم على تصور علاقات تربط بينها وبين ظواهر أخرى وغالباً ما تكون الظواهر الأخرى سابقة عليها أو مصاحبة لها. فالمرض يسبق العرض أو الألم الذي يعاني منه المريض ولولا المرض ما كان العرض. كما أن العلوم الإنسانية تهدف إلى التعميم المرتكز على الفهم والتفسير. فالظاهرة الواحدة التي نفهمها ونفسرها لا ينبغي أن يكون فهمنا أو تفسيرنا لها وفقاً عليها وحدها.

حتى يؤدي الفهم والتفسير إلى كل الحالات والظواهر المشابهة لها(٢٠ فوضع أيدينا على أسباب مرض نفسي معين كالهستيريا مثلاً يساعدنا في التعرف على أسباب مصرض نفسس آخس كالقلق وفيي سمة التعميم تشترك العلموم الإنسانية مع العلوم الطبيعية والرياضية. إلا أن التعميم يكون بدرجة أقل في العلوم الإنسانية وذلك لعدة أسباب منها:

ا حدم التحليل الكافي للظاهرة والظروف المحيطة بها. وذلك يعود إلى شدة تركيب
 وتعقيد الظاهرة السلوكية كالمرض العقلي الذي تتشابك في حدوثه العديد من
 العوامل الوراثية والبيئية والميلادية.

 <sup>(</sup>١) د. محمد جلال شرف ومحمد محمد قاسم، قراءات في فلسفة العلوم الإنسانية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، بدون تاريخ، ص ٣٠٦.
 (٢) العرجم السابق، ص ٣٠٧.

٢ ـ السرعة في التعميم . . . وتعني التعجل وعدم التروي في الانتهاء إلى التعميمات أو الأحكام العامة من عدد قليل من الحالات الجزئية حيث أن التعميم الناتج هو اللهي يقوم على اختيار النماذج الجيدة المعبرة وعلى كشرة هذه النماذج وتنوعها (١).

عدم تحقيق الموضوعية وذلك لظهور دور العنصر الذاتي وخاصة في اختيار الأمثلة
 المواتبة أو المؤيدة لفكرة معينة مسيقة (").

حيث يختلف قياس الأمور المادية كالطول والوزن والحجم عن الأمور المعنوية كالشعور أو العاطفة أو الوجدان من حيث أن تقدير وزن حجم معين يختلف عن تقدير ذكاء شخص ما أو مقدار حبه وكرهه نحو شخص آخر أو تقدير ذكانه ذلك لأن وحدة القياس في الأمور المعنوية ليست واحدة أو ليست ذات معنى واحد كذلك فإن قياس ذكاء شخص ما يحتاج لموافقته وتوفر قدر معقول من الدافعية لبذل الجهد والطاقة والاستمرار في حل أسئلة مقياس الذكاء على خلاف قياس الأمور المادية.

## المنهج لغة واصطلاحا

## لفظ الهنمج لغة،

المنهج هو الطريق الواضح كالمنهج والمنهاج وبالتحريك البهر وتنابع النفس والفعل: كفرح وضرب وابتهج: وضح وواضح ونهج الدابة: سار عليها حتى انبهرت ونهج الثوب أي أخلقه كنهجه، كمنحة.

رنهج الثوب مثلثة الهاء أي بلى، كأنهج ونهج،. كغ: وضح وواضح ونهج الطريق: سلكه واستنتج الطريق أي صار نهجاً، كأنهج ونهج فلان سبيل فلان أي سلك مسلكه.

 <sup>(</sup>١) د. محمد جلال شرف ومحمد محمد قاسم، قراءات في فلسقة العلوم الإنسانية، دار المحرفة الجامعية، الاسكندرية، يدون تاريخ، ص ٣٠٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٠٩.

ـ وطريق نهرج أي واسع. ونهرجها أي جامعها<sup>(١)</sup>.

نهج أي طريق نهج أي بين وواضح وهو النهج. قال أبو كبير: فأجزته بافل تحسب أثره نهجاً أبان بذي فريغ مخرف والجمع نهجات ونهج ومنهوج، قال أبو فؤيب: به رجمات بينهن مخارم نهوج لكباب الهجائن فيح وطرق نهجه وسبيل منهج كنهج ونهج الطريق وضحه. والمنهاج: المنهج. وفي التنزيل: لكل جعلنا منكم شرعة ومنهاجاً.

وأنهج الطريق أي وضح واستبان وصار نهجاً واضحاً بيناً قال يزيد: بن الخذاق العبدي: ولقد أضاء لك الطريق وأنهجت سبل المكارم والهدى تعدى أي تعين وتقوى والمنهاج: الطريق الواضح واستنهج الطريق صار نهجاً وفي حديث العباس: لم يمت رسول ش ﷺ حتى ترككم على طريق ناهجة أي واضحة بينة.

ونهجت الطريق: ابنته وأوضحته. يقال اعمل على نهجته لك. نهجت الطريق: سلكته. وفلان يستنهج سبيل فلان أي يسلك مسلكه<sup>(٢)</sup>.

والنهج: الطريق المستقيم. ونهج الأمر وأنهج لغتان إذا وضح.

والنهجة: الربو يعلو الإنسان والدابة قال اللبث: ولم أسمع منه فعلاً وقال غيره أنهج ينهج انهاجاً ونهجت أنهج نهجاً ونهج الرجل نهجاً إذا انبهر حتى يقع عليه النفس من البهر وأنهجه غيره يقال: فلان ينهج في النفس فما أدرى ما أنهجه وأنهجت الدابة سيرت عليها حتى انبهرت وفي حديث قدوم المستضعفين بمكة: فنهج بين يدي رسول الله على قضى. والنهج بالتحريك والنهيج: الربو وتواتر النفس من شدة الحركة وأفعل متعد وفي حديث عمر رضي الله عنه: فضربه حتى أنهج، إن وقع عليه الربو يعني عمر وفي حديث عاشة: ففادني وأني لا نهج وفي الحديث إنه رأى رجلاً ينهج

 <sup>(</sup>١) الفيروزابادي، مجد الدين محمد بن يعقوب، القاموس المحيط، مؤسسة الرسالة، بيروت، ط ١، ١٩٨٦ م، ص ٢٦٦.

<sup>(</sup>٢) إبن منظور، قاموس لسان العرب، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٥٥٤.

وأنهجت الدابة: صارت كذلك. وضربه حتى أنهج أي انبسط، وقيل: بكى ونهج الثوب ونهج فهو نهج وأنهج بلى ولم يتشقق'').

وأنهجه البلى فهو منهج، وقال الإعرابي: أنهج فيه البلى: استطار وأنشد: كالثوب أنهج فيه البلى أعبا على ذي الحيلة الصائع ولا يقال: نهج الثوب ولكن نهج وأنهجت الثوب فهو منهج أي أخلقته. أبو عبيد: المنهج الثوب الذي أسرع فيه البلى: الجوهري: أنهج الثوب إذا أخذ في البلى قال عبد بنى الحسحاس: فما زال بردي طبيا من ثيابها إلى الحول حتى أنهج البرد بالباً وفي شعر مازن: حتى إذن الجسم بالنهج وقد نهج الثوب والجسم إذا بلى وأنهجه البلى إذا أخلفه. الأزهري: نهج الإنسان والكلب إذا ريا وانهور ينهج نهجا.

قال ابن بزرع: طردت الدابة حتى نهجت فهي ناهج في شدة نفسها وأنهجتها أنا فهي منهجة. ابن شميل: إن الكلب لينهج من الحر وقد نهج نهجة قال غيره: نهج الفوس حين أنهجته أي ريا حتى صيوبته إلى ذلك<sup>(٢)</sup>.

# لفظ المنهج في اللغات الأخرى

معنى هذا اللفظ إنه ترجمة للكلمة Method الفرنسية ونظائرها في اللغات الأوربية الأخرى كالإنجليزية مراه Method هو الطريقة أو الأسلوب أو الكيفية التي يصل بها العالم أو الباحث إلى نتاتجه (۲۰ أو هو وسيلة محددة توصل إلى غاية معينة (۱۰ وقد استعملها أفلاطون بمعنى البحث أو النظر أو المعرفة واستعملها أرسطو بمعنى (البحث) والمعنى الاشتقاق في الأصل لها من اليونانية يدل على الطريق أو المنهج المؤدي إلى الغرض المعلوب من خلال المصاعب والعقبات.

<sup>(</sup>١) إبن منظور، قاموس لسان العرب، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٥٥٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٥٥٥٤.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة العظيوعات، الكويت، ١٩٧٧ م ص ١. (٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ١٩٥.

وفي عصر النهضة استعمل هذا اللفظ بمعنى طائفة من القواعد العامة المصاغة من أجل الوصول إلى الحقيقة في العلم حيث اهتم المناطقة بمسألة المنهج كجزء من أجزاء المنطق<sup>(۱)</sup> الأربعة وهي:

- ١ \_ التصورات .
  - ٢ \_ الحكم.
  - ٣ ـ البرهان.
  - ٤ \_ المنهج.

وقد عنى بالمنهج في البلاغة والأدب ولم يهتم بالملاحظة والتجربة إلى درجة كافية وفي القرن السابع عشر تمت الخطوة الحاسمة في سبيل تكوين المنهج <sup>17</sup>.

فيكون (ع) في كتابه «الأورجانون الجديد» Movum Organum مناة ١٦٢٠ م صاغ وديكارت (\*\*) حاول أن يكشف المنهج المؤدي إلى حسن السير بالعقل والبحث عن الحقيقة في العلوم سنة ١٦٧٠ في كتابه «مقال في المنهج» ثم توالت الاهتمام بالمنهج حتى أصبح من التنظيم الصحيح لسلسلة من الأفكار العديدة. أما من أجل الكشف عن الحقيقة حين نكون بها جاهلين وأما من أجل البرهنة عليها للآخرين حين نكون بها عارفين فتمة إذن نوعان كي المنهج: أحدهما للكشف عن الحقيقة ويسمى التحليل أو منهج الختراع. والآخر وهو الخاص بتعليمها للآخرين بعد أن نكون قد اكتشفناها ويسمى بالتركيب أو منهج التاليف (\*).

 <sup>(</sup>ه) فرنسيس بيكون Francis Bacon (١٦٢١ مياسي وفيلسوف إنجليزي يعتبر أحد رواد العلم التجريبي الحديث<sup>(1)</sup>.

 <sup>(\*\*)</sup> رئيد ديكارت Rene Descartes ( ١٩٥٠ ـ ١٦٥٠ ) فيلسوف وفيزيائي ورياضي فرنسي. يعتبر مؤسس الفلسفة الحديثة ( ) إتخذ من الشك منهجاً للوصول للمعرفة .

<sup>(</sup>١) عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م، ص ١.

<sup>(</sup>٢) د. عبد الرحمن بدوي، مرجعه السابق ص ٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٤.

<sup>(</sup>٤) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت ١٩٨٠ م، ص ١٠.

<sup>(</sup>٥) المرجع السابق، ص ٢٤.

ومن الملاحظ على هذا التعريف للمنهج إنه ناقص لأنه يتحدث عن الأفكار فقط لا عن الوقائع والقوانين المتضمنة في العملية المنهجية.

ومن الممكن القول أن المنهج الاستدلالي والمنهج التجريبي قد تكونا في القرن السابع عشر الميلادي بصورة واضحة، فالمنهج معناه إذن الطريق المؤدي إلى الكشف عن الحقيقة في العلوم بواسطة طائفة من القواعد العامة تهيمن على سير العقل وتحدد عملياته حتى يصل إلى نتيجة محددة (() وهناك أنواع عديدة من المنامج.

# أنواع المناهج

والمنهج قد يكون مرسوماً من قبل بطريقة تأملية مقصودة وقد يكون نوعاً من السبر الطبيعي للعقل لم تحدد أصوله سابقاً.

ذلك لأن الإنسان في تفكيره قد ينظم أفكاره ويرتبها فيما بينها حتى تنادي إلى المطلوب على أيسر وجه وأحسنه على نحو طبيعي تلقائي ليس فيه تحديد ولا تأمل لقواعد معلومة من قبل. فهذا منهج أيضاً ولكنه منهج تلقائي في الفكر الإنساني.

أما إذا تأملنا في المنهج الذي سرنا عليه في تحصيلنا لمعارفنا العلمية وحاولنا أن نحدد قواعده ونسن له قوانين (<sup>(1)</sup> وجدنا أن قوانين الفكر التي هي المباديء الأساسية النعي لا بعد للفكر أن يطابقها كبي يكون صحيحاً والنعي تعرد عادة في الاستناطى إلى مباديء هي:

١ ـ مبدأ الذاتية أو مبدأ الهوية ومؤداه أن الشيء هو ذاته دائماً فلا يختلط به غيره.
 ويستحيل أن يكون غير ذاته ولا يلتبس به ما ليس منه.

٢ ـ مبدأ عدم التناقض ومؤداه إنه يستحيل أن يكون الشيء موجوداً وغير موجود في آن
 واحد.

 <sup>(</sup>۱) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ۱۹۷۷ م، ص ٦.
 (۲) المرجم السابق ص ٥.

- ٣ـ مبدأ الثالث المرفوع ويطلق عليه أيضاً الوسط المرفوع ومؤداه أن القضيتين
   المتنافضتين لا واسطة بينهما.
- عبدأ القياس هو مبدأ التضامن الذي يقضي بأنه إذا كانت (أ) تتضمن (ب) وإذا كانت (ب) تتضمن (ج) لا محالة ().
  - ٥ وهناك مبدأ آخر للاستدلال الاستقرائي وهو مبدأ السبب الكافي " .

ونتبين أوجه الخطأ والانحراف من أوجه الصواب والاستقامة ولقد كونا من هذا كله طائفة من القراعد العامة الكلية التي تخضع لها في المستقبل طرائق بحثنا<sup>(٣)</sup> وإذا كان الأمر كذلك فالمنهج يكون منهجاً عقلياً تأملياً كالمباديء العقلية والتي هي جملة الحقائق البديهية بذاتها التي تستند إليها جميع الاستدلالات.

وهذه المباديء تتسم بثلاث سمات جوهرية هي:

١ \_ إنها كلية بمعنى إنها صادقة على جميع الأشياء ومشتركة لدى جميع الأذهان.

٢ ـ إنها ضرورية بمعنى إنها تفرض نفسها على الذهن ولا يمكن نقضها.

- وإنها أولية بمعنى إنها تسبق التجربة مثل مبدأ السببية ومبدأ الحتمية وتسمى أيضاً
 قوانين الفكر<sup>00</sup>.

إذن فالمنهج نوعان: منهج تلقائي وآخر تأملي وواضح أن المنهج التأملي يمكن أن يكون موضوعاً لعلم المنطق لأنه يقوم على التأمل والشعور لا على التلقائية واللاشعور غير الواضح مع ملاحظة أن المنهج التأملي يقوم في الأصل على المنهج التلقائي. ولكن ما الذي يقصد بالمنهج أو المنهجية بمعناها العام؟

<sup>(</sup>١) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٦٦٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٤٩.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن بدوي، مرجعه السابق، ص ٦.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ١٦٥.

#### المنهج بمعناه العام

المنهج هو البرنامج الذي يحدد لنا السبيل للوصول إلى الحقيقة أو الطريق المؤدي إلى الكشف عن الحقيقة في العلوم. لذا من الممكن أن نفهم هذا اللفظ بمعناه العام حيث تدخل تحته كل طريقة تؤدي إلى غرض معلوم تريد تحصيله.

فهناك منهج للتعلم ومنهج للقراءة ومنهج للوصول إلى نتائج مادية كما هو في العلمية. ويمكن تمييز نمطين من المنهج في الطب: المنهج الوقائي من الجراثيم والمنهج العلاجي Clinical method وللتربية منهج وللدراسات على اختلافها مناهج(١) فهناك المنهج التاريخي الذي يعتمد على النصوص والوثائق التي هي مادة التاريخ الأولى ودعامة الحكم القوية فيتأكد للمؤوخ من صحتها ويفخمها على وجهها ولا يحملها الكثير من طاقتها.

وبذا يستعيد الماضي ويكون أجزاءه البالية ويعرض منه صورة تطابق الواقع ما أمكن.

وهناك المنهج العلمي وهو خطة منظمة لعدة عمليات ذهنية أو حسية بغية الوصول إلى كشف حقيقة أو البرهنة عليها. والمنهج الذاتي أو الاستيطاني الذي يقوم على تفسير الظواهر في ضوء المشاعر والميول الداخلية. وأكثر ما يطبق في علم النفس ويتلخص في التأمل الباطني الذي ينصب على ما يجري في عالم الشعور<sup>(77)</sup> وتبعاً لاختلاف العلوم تختلف المناهج ولكنها يمكن أن ترد الإلى منهجين هما الاستدلال والتجريب ويضاف إليها منهج خاص بالعلوم الأخلاقية أو التاريخية هو المنهج الاستردادي أو التاريخية هو المنهج الاستردادي أو التاريخي وهناك ما يعرف باسم المنهج الوصفي.

والعلم الذي يبحث في هذه المناهج يسمى علم المناهج، فهو العلم الباحث في الطرق المستخدمة في العلوم للوصول إلى الحقيقة<sup>(٣)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م، ص٦.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٩٥٠.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن بدوي، مرجعه السابق، ص ٧.

### نشأة علم المناهج

قال كلود برنار عالم الفسيولوجيا الفرنسي (١٨٦٣ - ١٨٧٨ م) والذي درس الجهاز العصبي والهضمي (١ Claude Bernard) وهو أحد العلماء الذين أعادوا النظر في الجهاز العصبي والهضمي التحريبية والنظر إلى صلة العلوم بعضها ببعض وإلى قيمة القوانين العلمية في تفسير الكون قال أن المناهج لا يمكن أن تدرس نظرياً كقواعد عامة تفرض على العالم أن يسير وفقاً لها. إنما تتكون في داخل المعمل الذي هو معبد العلم الحقيقي وأبان الاتصال المباشر بالوقائع والتجارب العملية. ذلك أن هذه العمليات والمناهج العملية لا تتعلم إلا في المعامل حيث يكون القائم بالتجريب (٢) في المعالم عاشر مع مشاكل الطبيعة.

ولا بد للمجرب أن تختلف عمليات البرهان لديه إلى غير نهاية ونقاً للعلوم المختلفة. ولذلك ليس هناك منهجاً واحداً لجميع العلوم وإنما لكل علم منهجه وإن كان هناك بعض القواعد المنهجية العامة التي تصلح لجميع العلوم وإن روح صاحب التاريخ الطبيعي غير روح صاحب علم وظائف الأعضاء وروح الكيميائي ليست كروح الفيزيائي. . وكذلك منهج علم النفس غير منهج الجغرافيا أو التاريخ.

والتعاليم النافعة هي وحدها الصادرة عن التفاصيل الخاصة بالممارسة التجريبية في عالم معين بالذات حيث أن العلوم لا تتقدم إلا بالأفكار الجديدة والقوة المبدعة للروح<sup>70</sup> والعلم كله نتاج لإبداع البشرية وإنه من الحكمة أن يستفيد العالم المتخصر من التعاليم العامة التي توجه إليه من العلوم الأخرى فيما يتصل بالمنهج العلمي<sup>(1)</sup>. وليس أدل على ذلك من استفادة علم النفس الحديث من علوم الطب والفلسفة والمنطق وعلم وظائف الأعضاء وعلم الحياة.

 <sup>(</sup>١) برنار، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجريبي، ترجمة د. يوسف مراد والأستاذ حمد الله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤ م. ص ز ـ م.

<sup>(</sup>۲) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ۱۹۷۷ م، ص ۷. (۳) المرجم السابق، ص ۸،

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٠.

هل الفيلسوف أو العالم هو الذي يضع القواعد للمناهج العلمية؟ هذه المسألة لا 
تتنافى مع فكرة التنسيق بين العلم والفلسفة. والحقيقة إنه لا تعارض بين العلم 
والفلسفة... وإنما هناك تكامل بينهما. مهمة الفيلسوف لا تتنافى مع مهمة العالم 
لأنها خطوة تليها... فالواجب أن يبدأ العالم المتخصص فيرشدنا إلى المنهج الذي 
يتبعه في أبحاثه وأن يقدم لما تقريراً مفصلاً عن الخطوات التي مر بها وهو بسبيل بحثه 
في ميدانه الخاص ثم يأتي عالم آخر أوسع أفقاً وأميل إلى النظرة العامة... أي يكون 
ذا نزعة فلسفية فيحاول أن ينسق بين هذه التقريرات التي قدمها العلماء المتخصصون 
كي يستخلص منها الخصائص العامة للمناهج المختلفة. ثم يأتي الفيلسوف المنطقي 
في الدرجة الثالثة فيحاول إرجاع هذه المناهج إلى صفات ذاتية في العقل الإنساني 
محاولاً أن يصوغ النتائج التي وصل إليها السابق في صيغ واضحة تنظم على هيئة 
مذهب في العقل الإنساني من حيث طبيعة اتجاهاته في البحث عن الحقيقة.

وواضح من هذا أن وظيفة الفيلسوف المنطقي الباحث في علم المناهج لبست إعطاء تعاليم أو نصائح جزئية يفرضها على العالم المتخصص أتباعها بل كل ما يقدمه له إشارات عامة وتوجيهات كلية يدعوه إلى الاهتداء بها أثناء بحثه وللعالم المتخصص الحرية في أتباعها أو عدم أتباعها أو تعديلها بما يتلائم وموضوع بحثه الخاص.

وعلى الفيلسوف أو المنطقي أن يفهم أن المناهج ليست<sup>(١)</sup> أشياء ثابتة. بل هي تتغير وفقاً لمقتضيات العلم وأدواته ويجب أن تكون قابلة للتعديل المستمر حتى تستطيع أن تفي بمطالب العلم المتجددة. كما أن الروح العلمية لا يمكن أن تقدم إلا بإيجاد مناهج جديدة. وكل بحث في المنهج العلمي هو بالضرورة بحث مؤقت لا يمكن أن يصف تركيبها نهائياً للعقل المهلمي. وذلك تأكيداً لحقيقة ثابتة وهي دينامية العلم أو تطوره وتغيره بصفة مستمرة.

والواقع أن المناهج العلمية لا بد أن تعدل بل وترفض إذا ما ثبت عدم صلاحيتها، فإن التطبيق العلمي في حالة اختلاف باستمرار والمنهج بالتالي لا بد أن () د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م. ص. ١١.

يعدل. والتتيجة لهذا إذن أن المناهج العلمية في تغير. وهذا التغير يتعين بتقدم العلم وحاجاته التي يقدرها العالم المتخصص بالذات وما على الفيلسوف إلا أن يتابع مناهج العلماء المتخصصين وأن يستقر بها لديهم ثم يحاول أن ينسقها في نماذج عامة ويربطها بطبيعة العقل الإنساني وإن كان له أيضاً أن ينقذها.

وليس هذا حط من قدر مهمة الفيلسوف الباحث في المناهج لأن مهمته الرئيسية أن يكشف عن الطرائق العامة التي يسلكها العقل الإنساني في بحثه عن الحقيقة بتأمله في المناهج التي سار عليها العقل في تحصيله للعلم في مختلف فروع نشاطه (''.

## فعرة الاستقراء عند ارسطو،

الاستقراء الذي ذهب إليه أرسطو هو الحكم على الكلى (م) بما يوجد في جزئياته جميعاً، أو هو الحكم على الكلى بما يوجد في بعض أجزائه وهو الاستقراء القائم على التعميم (م). وعلى الأخير اعتمد المنهج التجريبي فهو ينتقل من الواقعة إلى القانون ومما عرف في زمان أو مكان معين إلى ما هو صادق دائماً وفي كل مكان (القانون ومما عرف في زمان أو مكان معين إلى ما هو صادق دائماً وفي كل مكان (العطور أول) بن ويرى بعض الباحثين أن أرسطو أول من حاول رسم منهج للوصول إلى المعوفة الصحيحة التي يمكن الوثوق بها وتقوم على أساس المشاهدة وليس دور اللاحقين عليه سوى تطوير لمنهجه وتكملته. في حين ذهب معظم الباحثين إلى أن منطور المطور الطبيعية يرجع الفضل فيه إلى فرنسيس بيكون. إلا أن أرسطو

 <sup>(\*)</sup> يدل اللفظ كلى: Universal على ما يتصل بالكون ويراد به الشمول أو العموم مثل الجذب العام
 وما صدف على كثيرين ويقابل الجزئي ويراد الكلى وصفا للفظ الجملة فيقال: حد كلى، قضية
 كلية(٢٠).

 <sup>(\* )</sup> التعديم متطقياً هو الانتقال من الجزئي إلى الكلى أو من الخاص إلى العام وصياغة القواعد والقوانين العلمية ضرب من التعديم والعلم الحقيقي يأبى التعميم السريم(٤٠).

<sup>(</sup>۱) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م، ص ١٢.

 <sup>(</sup>۲) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ۱۹۸۰ م،
 ص. ۲۱.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٥٤.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق ص ٥ .

كان يفهمه بمعنى مختلف عن بيكون. وجدير بالذكر أن نفرق بين الاستقراء التام والاستقراء الناقص أو العلمي فأولهما يقوم على الحصر الكامل لجميع أفراد الظاهرة موضوع البحث أما ثانيهما فيقوم على الانتقال من دراسة معينة من أفراد الظاهرة إلى أطلاق حكم عام على جميع أفراد الظاهرة ما يخضع منها للبحث وما لم يخضع له (١٠)

ويؤكد المناطقة أن الاستقراء الحقيقي الذي يقبله أرسطو هو الاستقراء النام. ويذهب الدكتور ماهر عبد القادر إلى القول بأن أرسطولم يخصصموضعاً بعينه ليتناول الاستقراء تفصيلاً وهذا يرجم إلى أمرين:

١ - إن الاستقراء معنى الجزئي (\*\*) ولقد كان أرسطو يدرك ذلك تماماً وأن مقدمات
 القياس لا يتم تحصيلها إلا عن طريق استقراء الجزئيات.

٢ - إن أرسطو اهتم بالقياس لأنه أداه العلم البرهاني من حيث هو معرفة قبالكلى، ومعرفة الكلى أسمى من معرفة الجزئي وهو ما هدف إليه من تأسيس نظرية القياس كنظرية برهانية. ولكن إذا كان القياس استخداماً للعقل وأعمالاً له فالاستقراء استخدام للحس لأن معرفة المحسوس لا تتم إلا عن طريق الحواس والإدراك الحسي. وإن كان علم النفس الحديث يرى الأن أن عملية الإدراك الحسي عملية حسية وعقلية في آن واحد ذلك لأننا في الإدراك نضفي على مدركاتنا الحسية معنى ومغزى ودلالة نابعة من العقل. ولذلك هناك فرق بين مجرد الإحساس والإدراك لأن الإدراك يتضمن معنى الشيء المدرك ومغزاه ووظيفته ولقد كان أرسطو يدعو إلى الدقة في تدوين الملاحظات وعدم الاعتماد على ملاحدية الرسطو يدعو إلى الدقة في تدوين الملاحظات وعدم الاعتماد على ملاحدية الآخرين فكان يتجه للبحث عن المبدأ المنظم للملاحظات والشواهد التي كان

<sup>(\*\* )</sup> لفظ جزئي: أي مصطلح توصف به القضايا أو الأحكام التي ينصب فيها المحمول على جزء من ما صدق الموضوع (١٦) مثال ذلك الحديد يتمدد بالحرارة.

<sup>(1)</sup> د. محمد مهران ود. حسن عبد الحميد، في فلسفة العلوم ومناهج البحث، مكتبة سعيد رأفت، ١٩٧٨، القاهرة، ص ٢٨١.

 <sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٦١.

يجمعها حيث لا بد من التفكير فيها وترتيبها واستنباط القاعدة أو النظوية التي تدل على الحقيقة(١).

ويذهب أرسطو في معالجة مفهوم محدد للاستقراء إلى التعريف بالاستقراء التام أو الكامل ويرى أنه يتألف من تأسيس علاقة بطريقة قياسية بين حد وآخر عن طريق الحد الأوسط ويقدم أرسطو المثال التالي الذي يرد على هيئة قياس:

- \_ الإنسان والحصان والبغل. . . طويلة العمر .
- ـ الإنسان والحصان والبغل. . . هي كل الحيوانات التي ليست لها مرارة.
  - \_ كل الحيوانات التي ليست لها مرارة طويلة العمر (٢).

وأرسطو يعالج الاستقراء معالجته للقياس . . . فعن المقدمات نصل إلى التيجة . ولكن النتيجة لا تقرر شيئاً جديداً لم يكن متضمناً في المقدمات . والمقدمات تعثل إحصاء كاملاً للجزئيات والنتيجة تلخيصاً لما سبق ذكره في المقدمات أي إنها تحصيل حاصل إذا تأملنا الشكل القياسي نجده يحتوي على حد أكبر «طويلة العمر» وحد أصغر «الحيوانات التي ليست لها مرارة» وحد أوسط «الإنسان والحصان والبغل». وهو موضوع في المقدمتين ".

ومعنى هذا أن أهم خصائص الاستقراء التام إنه استدلال مقدماته كلية ونتيجته كلية ومن ثم فالنتيجة لازمة عن المقدمات<sup>(١)</sup> مما جعله يكتسب صفة الاستقراء القياسي.

إِن الحدود في المقدمات ليست أفراداً جزئية وإنما هي أنواع لأنه لا يمكن القيام بإحياء كامل لأفراد الإنسان أو الحصان في العاضي والحاضر والمستقبل ثم بناء على تعريف الإنسان تقوم بتمييز كل الأفراد التي أحصيناها عن غيرها من الأشياء الأخرى.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية ١٩٨٠ م،
 ص ٢٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢٣. (٤) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص م ٢٨.

وبناء على تصنيف أرسطو للأنواع الثابتة المحدودة يقرر أن الصعوبة تتنفى (١) ولكن كما يقول الدكتور ماهر عبد القادر إذا قبلنا رأي أرسطو فيما يتملق بالأصناف المحدودة العدد لوجدنا أن هناك استحالة منطقية إذا كان هناك عدد لا متناهي من الأمثلة التي تقع تحت ملاحظتنا ومن ثم لا نستطيع الحكم بالتعميم على الأمثلة التي لم نلاحظها بعد.

فضلاً عما وجده فرنسيس بيكون في الاستقراه الأرسطي من نقائص حيث يرى بيكون أنه يفضي إلى نتائج لبست يقينية معا يعرضه للخطر من ظهور حالة واحدة متنافضة \_ كما إنه لم يتضمن ملاحظات جزئية وإنما يتضمن أحكاماً عامة من بعض صفات تتعلق ببعض الأنواع ثم تصل إلى تعميم كلي. والتعميم هنا بعثابة قانون ينطبق على كل الحالات ما كان منها في الماضي وما شاهده في الحاضر وما سوف يرد علينا في المستقبل(<sup>17)</sup> والعلم البرهاني عند أرسطو يجب أن يكون علماً ضرورية لأنه معرفة الكلي.

ومن ثم فإن قوام البرهان مقدمات أولية صادقة وسابقة على التنبجة وأبين منها وإننا نصل لمعرفة المقدمات الأولى بالاستقراء فهو المنهج الذي يوصل الإدراك الحسي إلى الكلى. والتوصل لمعرفة الكلى على هذا النحو يكون بفضل قوة الحدس (۵۰).

ولكن أرسطو يتحدث عن معرفة تتعلق بالكلى، ومن ثم تصبح فوة الحدس مسألة متعلقة بنظرية المعرفة وليس بالاستقراء كمنهج.

<sup>(</sup>ه) الحدس؛ هو الإدراك المباشر لموضوع التفكير وله أثره في العمليات الذهنية المختلفة فيلحظ في الادراك الحسي يسمى حدساً حملياً. ويكون أساساً للبرهنة والاستدلال ويسمى حدساً عقلياً. فالحدس تدرك حقائق التجربة كما تدرك الحقائق العقلية وبه نكشف عن أمور لا سبيل إلى الكثف عنها عن طريق سواه وهو بهذا أشبه بالرؤية المباشرة والإلهام ظهو المعرفة الطفرية الإلهامية الفجائية التي لا تحتاج إلى مقدمات كما قد عرفه ابن سينا وعده وسيلة للكشف عن الحد الأوسط(٢).

<sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة الطبيعة، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م ص ٢٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٤.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٩ وص ٧٠.

ويستعرض الدكتور ماهر عبد القادر نقطة أخرى بالغة الأهمية في هذا الموضوع هى مسألة الطويبقا<sup>(١)</sup> أو الجدل<sup>(٩)</sup>.

فالجدل من الأعمال المنطقية التي اهتم بها أرسطو فهي في نظره استدلال تستخدم فيه مقدمات محتملة تستمد من آراء الجمهور أو العلماء ومن الملاحظ أن الاستدلال الجدلي لا تتصف مقدماته ونتائجه باليقين المطلق بل إنها ظنية احتمالية تخضم للمراجعة.

كما أن الاستقراء في «الطوبيقا» انتقال من الأفراد الجزئية إلى الكليات ومن المعلوم إلى المجهول بشرط أن نبحث عن أوجه التشابه ونفحصها.

مثال ذلك إذا كان الربان الماهر هو الأفضل فالأمر كذلك بالنسبة للفارس ومن ثم يصبح الماهر هو الأفضل<sup>(17)</sup>.

إن المفهوم الذي قدمه أرسطو للاستقراء بالمثال متميز عن مفهوم الاستقراء التام ومع أن أرسطو تنبه للاختلاف إلا أنه لم يقدم مثالاً يوضح صورة الاستقراء بالمثال كما فعل بالنسبة للاستقراء التام كما أنه لم يوضح شروط الانتقال من المقدمات إلى الشيجة (٣).

 <sup>(\*)</sup> الجدل: هو طريقة في المناقشة والاستدلال. وقد أخذ معاني متعددة في المدارس المختلفة.
 عند سقراط: هو مناقشة تقوم على حوار وسؤال وجواب.

عند أطلاطون: هو منهج في التحليل المنطقي يقوم على قسمة الأشياء إلى أجناس وأنواع بحيث يصبح علم المجادئ، الأولى والحقاق الأزلية.

وعند أرسطو ومناطقة المسلمين: قياس مؤلف من مشهورات ومسلمات.

وعند كانط: منطق ظاهري في سفسطة المصادرة على المطلوب وخداع الحواس.

وعند هيجل: انتقال الذهن من قضية ونقيضها إلى قضية ناتجة عنها ثم متابعة ذلك حتى نصل إلى المطلق(!).

 <sup>(</sup>١) ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، الإسكندرية، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٠ م،
 ص ٢٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٦.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢٩.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٦٠.

فهم أرسطو للاستقراء بالمثال على أنه يبدأ من مقدمات ظنية احتمالية وأن الشيخة ذات طبيعة احتمالية ويمكن رفضها في حالة اكتشاف حالة سالبة واحدة في المستقبل.

وازدياد الحالات الموجبة يزيد من احتمال صدق النتيجة، ولكنه لا يتضمن انتقال النتيجة من كونها احتمالية إلى كونها يقينية.

وبذلك يمكن مراجعتها في ضوء الخبرة المستقبلية.

لقد وجه أرسطو اهتمامه لبيان صورة التفكير الاستنباطي في المنطق الصوري الذي يبرهن على يقينه النتيجة من مقدمات موضوعية على حين إنه لم يناقش الاستقراء أو المنطق المادي الذي يهتم بأمور الواقع والخبرة بنفس الدرجة التي توجد في نظرية القياس. ويرجع هذا إلى نظرته المنطقية الكلى باعتباره أسمى وأشرف من الجزئي<sup>(۱)</sup>.

وقد اندفع المناطقة فيما بعد وراء هذا الانجاه ولكن مناطقة العصر الحديث وجهوا معظم بحوثهم المنطقية للاستقراء ومشكلاته وظلت المسألة تنتقل من جيل لآخر حتى أصبحت محوراً للدراسة في فلسفة العلوم<sup>(17)</sup>.

واختلفوا عما ذهب إليه أرسطو في الاستقراء التام وإن خطوات البحث في ميدان الظواهر<sup>(ه)</sup> الطبيعية تتكامل في إطار ما يطلق عليه المنهج العلمي الذي استخدمه العلماء منذ عصر بيكون.

 <sup>(</sup>ه) ظاهرة: هي ما يمكن إدرائه أو الشعور به وما يعرف عن طريق الملاحظة والتجربة والظواهر منها الطبيعي والكوني والنفسي والاجتماعي<sup>(٢٧)</sup>.

 <sup>(1)</sup> د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م،
 ص ٢٩٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٠.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١١٤.

كما أن المنهج التجريبي كثيراً ما يطلق عليه المنهج الاستقرائي على اعتبار أن الخبرة الحسية هي المنطق الأول في البحث لأن فهم الظواهر يلزم العالم أن يقترب من الواقع مع ملاحظة الظاهرة بدقة والوقوف على تفصيلاتها ويكشف جوانب التشابه والاختلاف.

# أهمية الاستقراء والقياس في البحث العلمي

كما هو معروف أن الاستقراء بوجه عام هو تتبع الحالات الجزئية للوصول منها إلى فكرة عامة أو حكم كلي .

أما القياس (\*) بوجه عام فهو أيضاً تطبيق النتيجة العامة أو المبدأ العام على حالات فردية جزئية. فإذا كان الاستقراء عملية تكوين فالقياس عملية تطبيق. وإذا كان الاستقراء عملية بحث فالقياس عملية برهان... وكلاهما كالشهيق والزفير في عملية النشس الفكري.

والاستقراء والقياس من دعامات البحث العلمي.

والعلم يستهدف الوصول إلى قوانين عامة من وقائع فردية وهذا هو الاستقراء. ثم تطبيق القانون العام على وقائع فردية لتفسيرها. . . وهذا هو القياس.

فتفسير الظاهرة يعني ردها إلى قانون عام... ولقد وصل العلم إلى قانون الجاذبية من الوصف المفصل والدقيق لأشياء كثيرة تسقط على الأرض. ثم استخدم هذا القانون لتفسير كثير من الظواهر الفلكة الأخرى(١).

 <sup>(\*)</sup> القياس: هو ضوب من الاستدال الاستنباطي وهو عند أرسطو قول مؤلف من أقوال إذا وضعت لزم عنها لذاتها قول آخر غيرها ضرورة فعاهية القياس عنده في لزوم الشيجة من المقدمتين<sup>(7)</sup>.

 <sup>(</sup>۱) د. أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٣٤١.
 ص ٣٤٢.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٤٩.

# الفصل الثالث الفالث

## المنهج التجريبي

ـ تعريف الطريقة التجريبية. مقدمة:

ـ أنواع الفروض. . عناصر المنهج التجريبي - الفروض الأسطورية. \_ الملاحظة وأنواعها.

 الفروض الميتافيزيقية والفيزيقية. \_ الملاحظة العادية.

ـ الفروض الوصفية المثمرة. ـ الملاحظة العلمية.

ـ الفروض الصورية . ـ دور العقل في الملاحظة.

- أهمية الفرض العلمي. \_ الملاحظة المسلحة.

ـ خصائص الفرض العلمي. ـ الملاحظة الكمية والملاحظة الكيفية.

\_ التحقق من صحة الفروض. \_ شروط الملاحظة العلمية. \_ البرهان.

\_ التمييز بين الملاحظة والتجربة. .. كيف يمكن اكتشاف العلة.

ـ الأسباب التي تؤدي إلى الخطأ في \_ هل هناك فرق بين الفيلسوف والعالم في

الملاحظة أو التجربة.

استخدام الفروض؟ \_ تعريف التجربة .

\_ خصائص عملية الحدس. ـ أنواع التجارب.

ـ أنواع الحدس. \_ التجربة البعدية .

\_ عوامل استشارة الحدس. \_ التجربة القبلية البعدية. \_ مراحل التفكير الإلهامي أو الحنس.

 التجربة المضبوطة أو المقيدة. \_ مرحلة الإعداد أو التحضير .

ـ التجربة العالمية . \_ مرحلة الحضانة أو الاختمار أو الكمون.

ـ التجرية المعملية.

\_ مرحلة الإلهام أو الإشراق. \_ تجربة طبيعية.

\_ مرحلة التحقيق. \_ التجربة الفعالة والمنفعلة.

\_ عملية الإبداع. ـ التجربة الحاسمة .

ـ العوامل التي تحفز ذهن المكتشف. \_ الفرق بين الملاحظ والمجرب

## «بسم الله الرحمن الرحيم»

## «المنهج التجريبي»

#### مقدمة:

يعتبر المنهج التجريبي عصب العلوم الحديثة، كما يعد الدعامة القوية التي تقام عليها المعرفة العلمية. ولا شك أن ما تمتاز به هذه المعرفة من اليقين مرده إلى التجربة والتجريب والملاحظة، تلك التي يتخذ منها العلم الحديث محكات أو معايير للتحقق من صحة أو فساد الفروض التي يضعها لتفسير الظراهر. وفي ضوء المنهج التجريبي تترك الكلمة الحاسمة للتجربة، ويناء على ما تسفر عنه التجربة من نتائج تثبت من صحة الفروض أو بطلانها. وبالتالي الوصول إلى تفسير علمي للظاهرة يمكن الاطمئنان إليه والثقة فيه أو على القليل يجمع العلماء على صحته في وقت صدوره على اعتبار أن العلم نام ومتطور.

ولا شك أن المنهج العلمي يعتبر من بين الأسباب التي أدت إلى تقدم العلم في مختلف المجالات، ومن بينها، ولا شك المجال الطبي ومن مزايا الاحتكام إلى التجربة والملاحظة استبعاد الآراء أو التفاسير الخرافية والأسطورية والذاتية والمينافيزيقية.

وإذا كنا نسلم بأن حواس الإنسان محدودة القدرة وبالتالي فإن نتائج تجاربه وملاحظاته يشوبها العجز أو الضعف أو الخطأ، فإن العلم الحديث استطاع أن يبتكر من الوسائل والأدوات والمعدات وأجهزة القياس ما يغطي هذا النقص وما يكفل توفير المدقة في نتائج الملاحظة والتجربة وهما دعامتا المنهج التجريبي. ويستعرض الباحث في هذا الفصل الملاحظة وأنواعها وخصائصها وشروطها وأهدافها وكذلك التجربة وأنواعها وخصائصها والمجالات التي تستخدم فيها كل من الملاحظة والتجربة، وبيان الفرق بين الملاحظة والتجربة والأسباب التي قد تؤدي إلى وقوع الخطأ في أي من الملاحظة أو التجربة.

كما يستعرض هذا الفصل الفروض وأنواعها وأهميتها وشروطها وطرق التحقق من صحتها أو فسادها. كما يتصدى الفصل لبيان الفرق بين استخدام العالم والفيلسوف للفروض. كما يوضح دور الخيال في الكشوف العلمية، وكذلك دور عملية الحدس في الاكتشافات العلمية، ويعرض الفصل لخطوات العملية الإبداعية، كما تمارس في مجال العلم.

ومن المعروف أن المنهج حين ظهر في فجر النهضة العلمية لم يكن مكتملاً وإنما واكبت مراحل خطوات التقدم العلمي ذاته، ذلك أن المناطقة من أمثال بيكون في بداية العصر الحديث كانوا يهتمون بخطوات الملاحظة والتجربة، وقد صور هذا الاهتمام كتتيجة لاتجاه العلماء إلى الملاحظة والتجرب، ومحاولة فهم المبدأ الذي تخضع له الظواهر المدروسة، على حين أن المناطقة فهموا في وقت متأخر أن الملاحظة والتجربة تقضي استخدام للفروض يفي بأغراض البحث العلمي، كما أن الأمر لا يقف عند حد وضع فرض من الفروض، وإنما يتطلب القيام بالتحقيق التجريبي للكشف عن مدى قدرة الفرض في تفسير الظواهر، والتعبير عن القانون الذي تخضم له(١٠).

 <sup>(1)</sup> د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م،
 ص ٩٢٠.

#### عناصر المنهج التجريبي

#### الملاحظة وانواعما:

الملاحظة هي توجيه الحواس، والانتباه (<sup>ه)</sup> إلى ظاهرة معينة أو مجموعة من الظواهر رغبة في الكشف عن صفاتها أو خصائصها توصلاً إلى كسب معرفة جديدة عن تلك الظاهرة أو تلك الظواهر المراد دراستها (<sup>11)</sup> وللملاحظة أنواع منها:

#### ـ الملاحظة العادية:

وهي التي يقوم بها الرجل العادي وهو لا بيغي بها التوصل إلى الكشف العلمي، بل لتحقيق النفع العام المتعلق بالحياة العملية فضلاً عن عدم توفر عنصر الربط فيها بين عناصر الظاهرة الواحدة أو الظواهر الاخرى.

إلا إذا كان هذا الربط مؤثراً في حصوله على المنفعة العملية التي يستهدفها. كما لا يوجد عن الرجل العادي نظرة نقدية (\*\*) فاحصة للظواهر(<sup>٢٢</sup> التي يلاحظها، كأن بلاحظ هطول الأمطار أو هبوب الرباح<sup>(٣)</sup>.

<sup>(</sup>ه) الاتباء هو وظيفة عقلية عامة تشمل كل العمليات العقلية التي تطلب مجهوداً عقلياً أو هو عملية أتركيزه الطاقة العقلية لإبراز جانب من التجربة الشعورية بحيث يحتل هذا الجانب بؤوة الشعور. والانتباء على ضربين، تلقائي عندما يكون المجهود غير مشعور به، إرادي عندما يتحقق بمجهود ذاتي لترجيح غرض عقلي آجل على غرض حسي قائم. وتميز ملوسة الجشطك بين الانباء التلقائي والإرادي من حيث أن الأول رد قعل لمنبه حسي موضوعي، والثائر استجابة لديد عقل ذاتي.

<sup>(\*\* )</sup> النقد: هو كما يعرفه كانط فحص حر، أي غير مقيد بأي مذهب فلسفي. وهذا الفحص ينصب على مدى تطابق معاني العقل ومدركات الحس<sup>(1)</sup>. وهناك المذهب النقدي الذي يرى ضرورة مناقشة المعلومات كلها، ويرى أنه ليس ثمة معرفة مقبولة إلا يعد بحث وتحجيم (<sup>(2)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الاسكندرية، ١٩٨٠ م،

<sup>(</sup>٢) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ ميس
 (٤) العرجم السابق، ص ٣٤٢.

<sup>(</sup>٥) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٨٠.

كما أن الملاحظة العادية تحدث عفواً ودون قصد أو تعمد ودون منهج أو خطة مسبقة، وتحدث في كل وقت وبسرعة دون أن ترمي إلى تحقيق غاية نظرية أو الكشف عن حقيقة، وتحدث طالما أن الحواس سليمة ومتيقظة.

وهي لا تعتمد على فكر عميق يتخطى المتطلبات النفعية حيث لا تبحث عن أسباب الظاهرة أو عللها أو الربط بينها وبين غيرها. ولكن الملاحظة العادية قد تكون سبباً للملاحظة العلمية واكتشاف القوانين الطبيعية.

فلقد قبل أن إسحاق نيوتين<sup>(ه)</sup> اكتشف قانون الجاذبية بعد مشاهدة عادية وهي رؤية تفاحة تسقط من شجرتها. والملاحظة العادية تلفت نظر الباحث إلى الظاهرة وبذلك قد تكون الملاحظة العادية بداية الطريق نحو اكتشاف علمي.

وهذا النوع من الملاحظة لا يفيد مرحلة التأكد من صحة فرض من الفروض كي نقيمه قانوناً أو نهدمه، لأن التأكد من صحة الفرض يتطلب ملاحظة علمية دقيقة يستخدم فيها الأدوات أو الآلات، ونتدخل فيها لتعديل ظروف وشروط السير الطبيعي للظاهرة (١).

#### ـ الملاحظة العلمية:

تهدف إلى الكشف عما هو جديد في الظاهرة، ليصبح جزءاً مكملاً لنسق معرفة الباحث عن العالم<sup>(٢)</sup> وتعتمد على الحواس التي تعد بمثابة الأدوات المباشرة للملاحظة. وقد تعتمد على الآلات الدقيقة.

 <sup>(\*)</sup> إسحاق نيوتين عاش بين عامي (١٦٤٢ - ١٧٢٧ م) إهتم بالرياضيات والبصريات والفلك
 والتنجيم، وهو صاحب نظرية الجلب العام<sup>(٢)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. على عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ٧٢، ص ٧٣.

 <sup>(</sup>٢) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ٣٦٠.

<sup>(</sup>٣) ديوارنت، ول وايريل، قصة الحضارة، ترجمة فؤاد أندراوس، جامعة الدول العربية، جـ٣، القامدة، ١٩٨٠.

لذلك لا بد من سلامة الحواس ودقة حساسيتها حتى تؤدي وظيفتها بفاعلية. ولا سيما حاسة البصر التي كان ينظر إليها «أرسطو» على إنها أهم الحواس جميعاً. لأن البصر أكثر الحواس اكتساباً للمعارف واكتشافاً للفوارق (1).

ومن المعروف أن الملاحظة تختلف من شخص إلى آخر<sup>(۱)</sup> ومعرفتنا بالشيء الملاحظ بالنالي تتوقف على الشخص الذي يقوم بملاحظته.

ومع أهمية دور الحواس في الوصول إلى ملاحظات دقيقة في مجال العلم، إلا أن الحواس بقدرتها المعروفة في الإنسان إنما هي أدوات برجماتية (\*) تتسم بطابع المنعة، مع ملاحظة أن قدرتها لا تتسع للإدراك الدقيق وتخضع للخداع والعجز حيث يتعذر الأبصار في الظلام مثلاً. ويبقى العقل (\*\*) وحده قادر على أن يصحح أخطاء الحواس وتصورها.

فلا بد إذن من براعة الملاحظ وشدة عنايته بالتفاصيل مع ضرورة تركيز الانتباه لغرض البحث مع الإدراك العقلي لأرجه الشبه والاختلاف، وحدة الذهن وقدرته على التمييز والفهم العميق للملامح الأساسية لموضوع الإدراك (٢٠٠ ولا يمكن اعتبار الملاحظة عملية حسية صرفة، ولكن للمقاردور فيها.

<sup>(\* )</sup> برجمانية Pragmatism لفظ يراد به أن مميار الحقيقة هو العمل المنتج لا مجرد التأمل النقري. ومذهب البرجمانية: يرى أن مميار صدق الآراء والأفكار إنما هو في قيمة عواقبها عملاً، وإن المعرفة أداة لخدمة مطالب الحياة، وأن صدق نضية ما هو كونها مفيدة، والبرجماني بوجه عام، وصف لكل ما يهدف إلى النجاح أو إلى تحقيق منفعة خاصة (1).

<sup>(</sup> ه \* ) العقل Reason بوجه عام: ما يميز به الحق من الباطل والصواب من الخطأ، ويطلق على أسمى صور العمليات الذهنية بعامة وعلى البرهنة والاستدلال يخاصة ( 6).

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ٣٦٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٩.

<sup>(</sup>٣) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣٢.

<sup>(</sup>٥) المرجع السابق، ص ١٢٠.

#### ـ دور العقل فى الملاحظة

ومن أبرز أدوار العقل القيام بعملية الربط بين الظواهر وتحديد مسارها وعقد المقارنات، لأن الملاحظة تعني القدرة على رؤية (\*\*\*) الأجزاء في الكل والكل في أجزائه، وتعني أيضاً عدم الفشل في الإدراك الذي يفسد الملاحظات ويجعلها مضللة، لأن شدة الانتباه وتوقد الذهن لدى الملاحظ تفتح المجال أمامه لملاحظة ظواهر لم يقصد البها (1).

كما يمكن التأكد من صحة ملاحظاته أو التثبت عن طريق الدليل العكسي (<sup>17)</sup> حيث تبدو أهمية الشيء الملاحظ إذا ربط ذهن القائم بهذه الملاحظة بطريقة شعورية أو لا شعورية (<sup>(6)</sup> بينه وبين بعض المعلومات (<sup>7)</sup> المناسبة أو الخبرة السابقة أو إذا توصل إلى فرض ما نتيجة لتفكيره في هذا الشيء.

<sup>(\*\*\* )</sup> رؤية Vision هي فعل الحس البصري، وتطلق أيضاً على الإدراك البصري لما هو روحاني ومنه الوحي والإلهام. وعند ديكارت هي عمل بعني يقوم على قوة الحكم بجانب أنه عمل بصري. باركلي: أن البصر لا يدرك بذاته مقادير الأشياء وأوضاعها ومسافاتها وكل ما يدركه إنما هو علامات ودلائل على المسافات والأوضاع والمقادير (<sup>13)</sup>.

 <sup>(</sup>ه ) لاشعوري Unconscious يطلق هذا اللفظ على العوامل التي تؤثر في السلوك على الرغم من عدم شعور الشخص بها (<sup>6)</sup> كز لات القلم وفلتات اللسان أو النسيان أو الأحلام.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠، ص ٤١.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٤٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٤٣.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٩٠.

 <sup>(</sup>٥) مراد ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القامرة، ١٩٧١،
 ص ١٩١.

لأن العالم يلاحظ<sup>(\*\*)</sup> بغرض اكتشاف معطيات (\*\*\*) وثيقة الصلة بموضوع الملاحظة بحيث تستند ملاحظاته للواقع وإلى نظرية معينة عن الواقع، توجه تلك الملاحظات (<sup>()</sup>.

ومن أهم أنواع الملاحظات تلك الملاحظة التي يطلق عليها الملاحظة المسلحة.

#### الملاحظة المسلحة

لما كانت أكثر الظواهر لا تقع تحت طائلة حواس الإنسان بسبب صغرها أو بعدها أو سرعتها الشديدة أو بطثها الشديد، وجب أن تستخدم الآلات العلمية الدقيقة التي تزيد من قوة الحواس ودقتها وقدرتها على الإحساس بما لم تكن قادرة عليه بدونها، ولكل علم من العلوم وسائل وأدوات ومناهج مختلفة تعينه على فهم وتفسير واستخلاص القوانين في دائرة بحثه.

كما أن الأدوات ضرورية لسد النقص الطبيعي في حواس الإنسان وتعرضها للتعب والإرهاق والخداع، فإن اختراع الميكروسكوب واستخدامه في علم التشريح

 <sup>(\*\*)</sup> الغرض هو ما يريد المرء أن يبلغه ويرادف الغاية والمرمى والهدف والقصد وهو الباعث على
 الفما (¹¹).

<sup>(\*\*\*)</sup> معطيات Data مي الوقائع والعبادي، التي تنخذ كنقطة للبداية في العلوم أو هي الفضايا المسلمة في علم من العلوم أو الوقائع التي تستخلص منها نتائج (٢٠) أو هي كل المعلومات والبيانات والحقائق التي نحصل عليها من مصدرها أو من جراء إجراء تجربة أو قياس ظاهرة ما.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ٤٤.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٣٢.

<sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، مرجعهما السابق، ص ٢١٩.

<sup>(</sup>٤)) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ١٨٧.

كان سبباً في معرفة كثير من الحقائق الخاصة بتركيب الأنسجة العضوية في الكائنات الحبة (1).

فالظاهرة المعقدة لا تستطيع الحواس ملاحظتها إن لم تسلح بالآلات أو الأدوات التي تزيد من قدرتها على الملاحظة الدقيقة (١١) واستخدام مثل هذه الأدوات بات من سمات العلم الحديث ولقد أدى تطور هذه الآلات إلى تطور العلم.

ولا شك أن كثرة الآلات العلمية وتنوعها والرغبة في تحسينها إلى أقصى حد ممكن دليل على الإيمان بنفعها<sup>(٢)</sup>.

#### الملاحظة الكمية والملاحظة الكيفية

قد تكون الملاحظة العلمية، في بعض العلوم، ذات طابع كيفي بينما في البعض الآخر تتخذ الطابع الكمي<sup>(1)</sup> أي تستخدم المنهج الكمي Quantitative method وهو الطريقة التي يستخدم معها الباحث بيانات كمية كالعدد أو النحجم أو القياس أو الوزن للوصول إلى نتيجة ما<sup>(0)</sup>.

أما الملاحظة الكيفية فتستخدم في العلوم البيولوجية Biological science والنبات حيث يتركز الاهتمام بالصفات التي تميز نوعاً معيناً عن نوع آخر أو فصيلة عن فصيلة أخرى، أي الاهتمام بالصفات والكيفيات النوعية التي تميز أجناس الحيوانات وأنه إعها وفصائلها وكذلك النباتات.

د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٥، ص. ٧٤.

 <sup>(</sup>٢) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ٤٤.

<sup>(</sup>٣) د. على عبد المعطى، مرجعه السابق، ص ٧٤.

<sup>(</sup>٤) د. ماهر عبد القادر، مرجعه السابق، ص ٤٦.

<sup>(</sup>٥) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٩٥٠.

ولكن التعبير عن الكيف الوصفي (\*) في إطار الكم الرياضي يضفي على الملاحظة طابع الدقة واليقين، لذلك اتجه الباحثون إلى الإحصاء، كما اتجه البيولوجيون إلى القياس البيولوجي أو الإحصاء البيولوجي لتفسير التجارب وتخطيطها.

وتظهر الملاحظة ذات الطابع الكمي في علم الفيزياء والكيمياء ذلك لأن الباحث يتجه إلى تحديد العلاقات بين العناصر ثم يعبر عنها في نسب رياضية كمية تتخذ شكل المعادلة الرياضية (1)

فإذا كـانـت المـلاحظة الكيفية تستند إلى الـوصف القـائـم على التعريف والتصنيف(\*\*\*)، فإن الملاحظة الكمية تستخدم الرياضيات «الصيغ الرمزية» من خلال معرفة دقيقة بعمل الآلات والأجهزة ودلالة الإحصاءات<sup>(۱۱)</sup> التي تقيس علاقات رياضية

ص ٥٤، ص ٥٥.

بين عدة متغيرات.

<sup>(</sup>ه) الوصف Desciption بوجه عام عبارة عن الصفات الموضحة للشيء والمميزة له.
والوصف مرحلة تمهيدية من مراحل المنهج التجربي، تسجل فيها معطيات المشاهدة أو
التجربة، ويستمد منها التفسير العلمي. والوصف والتفسير العلمي في المنهج التجريبي
مرتطان ارتباطاً تاماً (٢٦).

<sup>(\*\*)</sup> التصنيف: اصطلاحاً هو تقسيم الأشياء أو المعاني وترتيبها في نظام خاص وعلى أساس معين بحيث تبدو صلة بعضها ببعض، ومنه تصنيف الكانات وتصنيف العلوم والتصنيف الحقيقي ما قام على أساس من المميزات الذاتية والثابتة، والتحكمي ما بنى على أمور اعتبارية مناهدة (0)

والتصنيف Classification في المنطق بيدا بالأفراد التي تجمع حسب الصفات المشتركة بينها وتفرق حسب صفاتها أو خواصها المختلفة، فتوضع المتفقة منها في فنات، والفنات في أنواع، والأنواع في أجناس. والتصنيف نوعان، مفصل يستند إلى اختيار تعسفي لبعض الصفات، وطبيعي يهدف إلى تجميع الأفراد التي بينها تشابه طبيعي من أجل اكتشاف القانون الذي يحكمها<sup>(ه)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ٦
 (٢) المرجم السابق، ص ٤٧.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٢١٣.

 <sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٤٥.
 (٥) مراد وهبة، ويوسف كرم، المعجم الفلسفى، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١،

والملاحظة العادية تدخل تحت المشاهدة أو الملاحظة الكيفية، بينما الملاحظة التي تستخدم فيها الآلات هي الملاحظة العلمية وذلك على وجه الخصوص في العلوم الطبيعية.

هذه الملاحظة المسلحة تدخل تحت إطار الملاحظة أو المشاهدة الكمية<sup>(١)</sup> هناك بعض الشروط الواجب توفرها في الملاحظة العلمية.

## شروط الملاحظة العلمية الجيدة:

١ - أن تكون الملاحظة كاملة، بمعنى أن يلاحظ الباحث كل الموامل التي قد يكون لها أثر في أحداث الظاهرة، لأن أغفال بعض العوامل<sup>(١)</sup> قد يؤدي إلى عدم معرفة بعض الظواهر من حيث العوامل التي أدت إلى إيجادها فعلاً، أو من حيث ارتباطها بغيرها أو إمكان إنتاجها في ظروف أخرى غير الظروف التي أنتجتها العوامل الظاهرة.

٢ \_ يجب أن تكون الملاحظة نزيهة، بمعنى عدم تأثر الملاحظ بأي معنى من المعاني
 السابقة ولا بأي اتجاه يملى عليه من غير الظاهرة الموجودة أمامه.

٣ \_ تمتع الباحث بسلامة حواسه ودقة حساسيتها.

٤ ـ سلامة ودقة الأجهزة والآلات واختبارها.

 ممل حساب لكل الظروف المحيطة بإجراء العلاحظة كالرياح والحرارة والبرودة والرطوبة والوزن والإضاءة والتهوية والضوضاء والألوان . . . إلخ.

٦ ـ مراعاة الوقائع كما هي والبعد عن األوهام الصادرة من جهازنا النفسي(٢) فلكل منا

 <sup>(1)</sup> د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ٧٥.

<sup>(</sup>۲) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ۱۹۷۷م، صر ۱۳۹.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٤٠.

في تأثره بالظاهرة الخارجية نوع من رد الفعل ومنحني خاص بكل شخص على حدة.

يسمى المتساوية الشخصية أو العوامل الذاتية (\*) ويقصد بها درجة التأثر الناشئة عن رد الفعل عند شخص معين بإزاء ظاهرة ما. ولتجنب ذلك تستخدم الآلات والأجهزة.

٨ ـ العناية بتوجيه كل انتباه أبان الملاحظة، حتى لا تغفل شيئاً من الأشياء. مع مراعاة
 أن العقل لا يلاحظ إلا ما يتصل بحاجاته الخاصة، ولهذا نختار دائماً من بين
 الظواهر الخارجية ما يتفق مع اتجاهاتنا وأفراضناً(١).

٩ \_ يأخذ الباحث في الحسبان عملية الخلط بين الفكر والواقعة أو الحقيقة الواقعة.
لأن الوقائع لا تظهر كما هي بل سرعان ما نحيلها إلى حقائق أو أفكار مجرد عقلية، وربما لا تكون للفكرة أصل في الخارج وتكون من خلق العقل. لأن العقل يسيل دائماً ما يراه من العقل ليس تلك الآلة الشمسية (الفوتوغرافيا). بل إن العقل يحيل دائماً ما يراه من الوقائع إلى حقائق مجردة وأفكار، وذلك عن طريق عملية عقلية عليا هي عملية التجريد. ولكن لا مناص من الخلط بين الأفكار والوقائم.

١٠ ـ يجب دراسة كل الوقائع والتي يسميها بيكون الوقائع الممتازة، والوقائع

 <sup>(</sup>ه) ذاني Subjective هو ما يتسب إلى الذات مما يتصل بها أو يخضع لها. فهناك تفكير ذاني وإدراك ذاني ويقابل الموضوعي، ويطلق توسعاً على ما مصدره الفكر لا الواقع، ومنه الأحكام الذاتية والمنهج الذاني في مقابل الموضوعي(٢).

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م. ص ١٤١.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية ، المعجم الفلسفي ، القاهرة ، ١٩٨٣ م ، ص ٨٧.

العرضية (\*) من ذلك أن للوقائع أنواعاً منها المكشوفة كالتي تبدو في ظاهرة تمدد الأجسام الصلبة بالحرارة، وبعضها أقل وضوحاً مثل تمدد السوائل والغازات، والبعض الآخر مستور لا تبدو بوضوح ولكنها حقيقة ويجب مراعاتها مثال ذلك حركة الأميبا. ثم الوقائع المنحوفة تلك التي تنحوف عن أحوال مطردة، وتكون ما يسمى الأحوال المرضية (1) وتظهر في الأمراض الباطنة أو في تركيب الأجهزة المختلفة في الأجسام العضوية المختلفة.

ثم الوقائع المتماثلة(\*\*) وهي التي تكشف عن خواص لا يمكن كشفها إلا بصعوبة. فنستطيع أن نفهم مثلاً وظيفة الخياشيم في السمك بمماثلتها بالرثة في الانسان(").

ولفظ المماثل يطلق في علم الأحياء على الأشياء التي تؤدي وظيفة واحدة وإن اختلف أصلها<sup>(٢)</sup> ومنهج المماثلة من أخصب المناهج، وكذا منهج التوافق في المسائل

<sup>(</sup>ه ) عرض Accident هو الشيء السريع الزوال ومنه المرض اللازم وهو ما يعتنع انفكاكه عن الماهية، كالكاتب بالقوة بالنسبة إلى الإنسان، والمرض المفارق هو ما لا يعتنع انفكاكه عن الشيء، وهو إما سريع الزوال كحمر الخجل وصفرة الوجه، وأما بطيء الزوال كالشبب والشباب، أو كما تقول عن الإنسان إنه ينام (11).

 <sup>(</sup> هد ) مماثل: يقال على شيء تكون نسبته إلى شيء آخر كنفس النسبة بين ثالث ورابع. وهذه النسبة
 قد تكون نسبة مقدار بياض أو نسبة وضع أو زمان أو غالية ( ه).

<sup>(</sup>۱) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البجث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ۱۹۷۷م، ص 187.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٤٤.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٩٢.

<sup>(</sup>٤) مراد وهبه ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،

ص ۱٤۱.

<sup>(</sup>٥) المرجع السابق، ص ٢٢٧.

العضوية، ثم الوقائع المتنقلة، فمثلاً إذا أردنا أن نبحث عن تطور (٩٠) الكائن الحي من الحيوانات الدنيا إلى الإنسان أو إذا وضعنا كل إنسان على حدة في داخل نوعه، فالوقائع هنا تسمى وقائع منتقلة، فهي تبين كيفية تطور الكائن ومراحل هذا التطور.

ونخلص من ذلك إننا يجب أن نخضع الملاحظة لشرائط تتعلق بالشخص والآلات ومنهج دراسة الظاهرة.

فإذا استطعنا الوفاء بهذه الشروط بنيت الملاحظة على أساس متين. .

ولما كان التجريب (\*\* ما هو إلا نوع من الملاحظة المستشارة فينطبق عليه نفس (١٠) الشروط (١٠)

# التمييز بين الملاحظة والتجربة

التجربة Experiment بمعناها العام خبرة يكتسبها الإنسان عملياً أو نظرياً (٢٠٠ أو هي عبارة عن ملاحظة الظاهرة بعد تعديلها كثيراً أو قليلاً عن طريق بعض الظروف التي نصطنعها (٢٠)، فهي بذلك عبارة عن الظاهرة اصطناعاً تحت ظروف الضبط التي يرغبها المجرب.

 <sup>(\* )</sup> تطور Evolution نعو بطيء متدرج يؤدي إلى تحولات منظمه ومتلاحقة تمر بمراحل مختلفة.
 ويعبر عن التحولات التي يخضع لها الكائن العضوي أو المجتمع سواء أكانت ملائمة أو غير
 ملائية(١٠).

<sup>(\*\* )</sup> التجريب Expérimentation منطقياً هو اختيار منظم لظاهرة أن أكثر وملاحظتها ملاحظة دقيقة لتوصل إلى نتيجة معينة، كالكشف عن فرض أو تحقيقه. ومنه التجريب اللهني في مجال الفكر، حين يتمثل الذهن ظروفاً واقعية يربط بها توقعه لتتاتج معينة. فهو تجريب لا ينصب على الأشياء، بل على تصورها وتمثلها في الذهن(\*).

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م، ص ١٤٤٠.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٣٨.

 <sup>(</sup>٣) د. على عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية،
 الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ٧٥.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٤٧.

<sup>(</sup>٥) المرجع السابق، ص ٤٩.

وإذا كانت الملاحظة تقتصر على مشاهدة الظاهرة على النحو الذي حدثت فيه للطبيعة (أ أو هي التدخل في مجرى الظواهر للكشف عن فرض من الفروض أو للتحقق من صحته (أ فإن التجربة لا تقتصر على هذا، بل تخلق الظواهر من جديد بشروط وظروف تحقق الهدف من إقامتها، وتبجعل الطبيعة مجبرة على الإجابة على الأسئلة على نحو يكون كله في يد المالم لا في يد الطبيعة، لأن التجربة ملاحظة مستشارة تجري في المعمل بقصد مراقبة الظاهر في ظروف يحددها العالم وفق إرادته، وفي ضوء فرضه العلمي، أو لجس النبض حينما لا يكون لدى العالم فرضاً

وذلك في حالة حدوث الظاهرة دون أن يستطيع العالم مشاهدتها، أو أن الطبيعة لن تجود بها مرة أخرى أو تجود بها بعد مضي وقت طويل.

وعلى العالم في هذه الحالة أن يقوم بخلق تجربة مماثلة ويلاحظ نتائجها ويبدل شروطها وظروفها حتى توحي إليه بفرض أو عدة فروض<sup>(٢)</sup>.

وهناك التجربة الطبيعية التي لا يتدخل الباحث في عمل الطبيعة أو في حالة عدم سماح الظاهرة بتدخله. كتناول الإنسان جرعة من السم أو نوع من الجراثيم أو بتر عضو هام لمعرفة ما قد يترتب على ذلك أو لكي يتحقق من صدق مرض ما.

والملاحظة شبيهة برجل يصغى إلى الطبيعة ليأخذ عنها ما تقول وليسجل كل ما قد تكشف عنه من صفات وعلاقات.

ولكن تؤدي رغبة الباحث في معرفة أكثر عمقاً وتفصيلاً إلى التدخل في مجرى

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٧٧.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٣٨.

 <sup>(</sup>٣) د. على عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٥ م.
 ص ٧٧.

الظواهر الطبيعية، بأن يحور أو يركب أو يعدل الظروف التي توجد فيها حتى يستطيع كشف القوانين الخفية التي تحكم الظاهرة (٠)

وينحصر الخلاف بين الملاحظة والتجربة في أن الظاهرة التي يجب على المجرب ملاحظتها، لا توجد في وضعها الطبيعي، بل هو الذي يخرجها إلى حيز الوجود، لتحقيق غرض معين، وهكذا يمكن القول بأن التجربة ليست في حقيقة أمرها إلا ملاحظة مثارة. وهما تعبران عن مرحلتين متداخلتين من الناحية العلمية.

فالباحث يلاحظ ثم يجرب ثم يلاحظ نتائج تجربته مرة أخرى (٢) ذلك ما ذهب إليه الدكتور ماهر عبد القادر من عدم إمكان وضع حد فاصل بين الملاحظة والتجربة، لأن الباحث يلاحظ في الوقت الذي يجرب فيه (٢).

♦ كما أن الملاحظة والتجربة يمكن اعتبارهما بمثابة الأساس المادي للاستقرار.
ولكن التجربة أفضل من الملاحظة من عدة نواحي هي:

١ ـ في التجربة نستطيع أن نحلل الظواهر إلى عناصرها الأولية أو مكوناتها، كتحليل الماء إلى أكسوجين وإيدروجين ومعرفة نسبة كل منهما، لأن معرفة النسب بين مكونات الشيء تساعد على إدراك العلاقات (1). مستخدمين المنهج التحليلي الذي يقوم على تقسيم الكل إلى أجزائه ورد الشيء إلى عناصره المكونة له (٥).

(ه ) تحليل Analysis أي رد الشيء إلى عناصره المكونة له مادية كانت أو معنوية ويستعمل في
 الكهبياء والعلوم الطبيعية كما يستعمل في الذكاء وغيره من الظواهر النفسية(١٠).

 (1) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٠ م، ص ٧٦، ٧٧.

(۲) المرجع السابق، ص ٧٦.

(٣) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠،

(٤) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ٨٠.

(٥) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ٤٠.

(٦) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الْفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٨٤.

- ل الملاحظة نعجز عن عملية تبسيط الظاهرة الطبيعية المركبة أو المعقدة، ولكن في التجربة نستطيع ذلك (1).
- تمكن في التجربة من تنوع ظروف الظاهرة، كأن نقوم بعملية تركيب أو تأليف بين
   عناصر الطبيعة كالتي تحدث بين عدة معادن بقصد تأليف معدن جديد كالبرونز.
   بينما لا نستطيع ذلك في الملاحظة.
  - ٤ \_ يمكن التحكم في وقت التجربة، ولا يمكن ذلك في الملاحظة الطبيعية.
- م. يتم في التجربة مراجعة شاملة تعيد الثقة في النتائج ولا نستطيع ذلك في أغلب
   الملاحظات.
- ١ ـ الدقة والموضوعية (٥٠٥) تتوافران أكثر في التجربة عنها في الملاحظة، بسبب هوى الملاحظ (٢٠٠) لأن المجرب البارع يستطيع أن يستبعد العوامل الذاتية ويعيد ترتيب الأشياء في ضوء النسق الذي يدرسه ليضفي الوحدة والنظام (٥٠٥٠) على الأشياء، ولكن يمكن أيضاً للملاحظ أن بترخى الموضوعة (٣٠).
- (هه ) الموضوعية Objectievity: هي وصف لما هو موضوعي، وهي بوجه بخاص مسلك الذهن الذي يرى الأشياء على ما هي عليه، فلا يشوهها بنظرة ضيقة أو بتحيز نحاص فهي تسجيل للواقع كما هو موجود بالفعل<sup>(1)</sup>.
- موضوعية مذهب فلسفني يرى أن المعرفة إنما ترجع إلى حقيقة غير الذات المدركة<sup>(6)</sup>. (هجه) نظام Order: هو وضع الأشياء أن الأفكار على صورة مرتبة ولهذا شأنٌ في نظرية المعرفة وكسبها، يقال انظام الطبيعة أي اضطراد الظواهر الطبيعية طبقاً لقوانين معينة <sup>(17)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية،

الاسكندرية، ۱۹۸۰ م، ص ۸۰. (۲) المرجع السابق، ص ۸۱.

 <sup>(</sup>٣) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م،
 ص ٧٥.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ١٩٧.

<sup>(</sup>٥) مراد وهبة ويوسف كرم، مرجعهما السابق، ص ٢٣٣.

<sup>(</sup>٦) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٢٠١.

# الأسباب التي قد تؤدي إلى الخطأ في الملاحظة أو التجربة

- ١ ـ اختلاف المواد التي استخدمت في إجراء التحليل المعملي أو زيادة نسبة الشوائب في محلول أو في آخر.
- ٢ \_ إختلاف القراءات من ملاحظ إلى آخر. لذلك فإن نتائج التجارب المعملية تقريبية، وعلى هذا الأساس يتعامل معها الطبيب أو المجرب. فكما تختلف الملاحظة باختلاف الملاحظين، فإن نتائج التجربة تختلف باختلاف أدوات أو آلات التجريب وذلك إلى حد ما(١).
- ٣\_ أخطاء الحواس<sup>(\*)</sup>: قوة الحواس ودفتها تختلف من ملاحظ إلى آخر، وهو ما يعرف في علم النفس الحديث بالفروق الفردية بين الناس فيما لديهم من قدرات، في حين أننا نسعى للوصول إلى قوانين علمية لا يخطىء أو يختلف فيها اثنان.
- 3\_الآلات العلمية الدقيقة تصحع وتزود قوة الحواس، فمن هذه الآلات ما يقرب ومنها ما يكبر ويسجل ويقيس. . . الخ. ولكن الآلات ذاتها عرضة للتأثر بالحرارة والرطوبة والأكسدة والتلف ولذلك لا بد من اختبارها قبل الإقدام على الملاحظة أو النجربة<sup>(٢)</sup>.
  - ٥ \_ أخطاء التفسير كتفسير جزء دون آخر أو عدم معرفة الظروف المؤثرة في الظاهرة.
- ٦ \_ هناك أخطاء ترجع إلى التركيب الطبيعي البيولوجي للملاحظ أو المجرب، ويمكن
- (\* ) خطأ Fault : هو مخالفة قاعدة أو نظام كان من الواجب احترامه، ويتضمن اللفظ في ذهن من
  يستعمله ثبوت قيمة للمعيار الذي خولف (٣).

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص. ٥٤.

<sup>(</sup>٢) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥، ص

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٨١.

تصحيحها بما يسمى باسم المعادلة الشخصية. وتفسير ذلك أن العلماء يختلفون في زمن الرجع Réaction. وهو الزمن المنقضى بين المثير والاستجابة، مما يؤدي إلى تباين النتائج رغم دقة الحواس والآلات، وعلى الباحث معرفة معادلته الشخصية لتجنب الخطأ.

٧ \_ تأثر الباحث بعاطفته أو تعصه (\*\*) (١).

## تعريف التجربة

التجربة بمعناها العام هي المعرفة المكتسبة من تجارب الحياة، فإذا طبقت اللفظة مفردة على أحد الأطباء مثلاً كان معناها المعرفة التي اكتسبها ذلك الطبيب من ممارسة مهنة الطب، شأنه في ذلك شأن أرباب المهن الآخرى.

وهذا نعنيه حين يقال أن فلاتاً قد اكتسب التجربة، وأنه اذو تجربة، ثم يطلق إسم التجارب على الوقائع التي تكسبنا معرفة للأشياء معرفة تجربية (٢٠٠ فإذا تحدثنا عن أجزاء التجارب حديثاً عملياً كان المراد التفرغ للبحث وبذل الجهود وممارسة التجارب وتطبيق الاختبارات بغية الوصول إلى الوقائع التي يتمكن بمساعدة الاستدلال من أن يستخلص منها معرفة أو علماً.

والتجربة تمدنا بالمعلومات عن الوقائع وما يكسب الخبرة بأمورها.

ولما كان من المتعذر اكتساب تلك المعلومات إلا بموازنة وحكم، «أي عقب الاستدلال» فالإنسان له القدرة على التحقق من أفكاره وتنظيمها، وهو قادر على

<sup>(\*\* )</sup> التعصب: هو ·غلو في التعلق بشخص أو فكرة أو مبدأ (٢٠).

<sup>(</sup>١) د. على عبد المعطى محمد، مرجعه السابق، ص ٨٣.

 <sup>(</sup>۲) برنارد، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجربي، ترجمة د. يوسف مراد، والأستاذ حمد الله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤ م، ص. ٩.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٤٩.

ممارسة التصحيح والتقويم والانقان، على أن ينزيد بهذا كل يوم مهارة ويرجح عقلاً ويسعد حالاً (<sup>()</sup> فالعالم يعلم باستمرار بالتجربة.

والخبرة يمكن اكتسابها بالاستدلال اللاشعوري، ولكن العالم قد يجعل من هذه الخطى الذهنية الغامضة طريقة جلية منطقية.تسير نحو غرض معين في سرعة وبصورة شعورية. تلك هي الطريقة التجريبية المستخدمة في العلوم<sup>(۱۱)</sup> والتي تنتهي بإصدار حكم بالموازنة بين ظاهرتين إحداهما سوية والأخرى شاذة (۱۱).

والتجربة هي فحص يشتمل على معالجة مضبوطة، يقوم بها الباحث لدراسة متغيرات معينة، كما ينطري على ملاحظة النتائج وقياسها بدقة. ويتدخل الباحث في التجربة، لأن الظواهر المدروسة تلاحظ في ظل شروط مضبوطة.

هي تلك الشروط التي يرغب الباحث في إحداث الظاهرة في ضوئها أو تحت تأثيرها.

## أنواع التجارب

#### ١ـ التجربة البعدية:

وهي نموذج لتجربة مضبوطة، يقيس فيها الباحث المتغير المعتمد أو التابع في كل من المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة أو أثناء تحديد المتغير في المجموعة التجريبية أو بعده قوهو السبب الذي يفترض البلحث أنه علة التغير (10 والمتغير المعتمد Dependent variable هو عامل أو متغير يعتمد على غيره من المتغيرات ويتأثر به مثل اعتماد الذكاء نسبياً وتأثره بعامل الوراثة. ففي هذه الحالة ينظر إلى الذكاء على

<sup>(</sup>١) برنارد، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجريبي، ترجمة د. يوسف مراد، والأستاذ حمد الله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤ م، ص ١٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١١.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٧.

<sup>(</sup>٤) د. محمد عاطف غيث وآخرون، قام والمستخدماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ١٧٣.

أنه متغير تابع أي يتبع الوراثة ويتأثر بها، بينما تكون الوراثة في هذا المثال متغير مستقلاً أي إنها غير متأثرة بالذكاء في حين أن الذكاء هو المتأثر بها والنابع لها.

وجدير بالذكر أن المتغير التابع في بحث أو دراسة معينة قد ينقلب مستقلاً في بحث أو دراسة أخرى. فعلى سبيل المثال في دراسة عن علاقة التحصيل الدراسي بالذكاء. يصبح الذكاء متغير مستقلاً، بينما يكون التحصيل الدراسي متغيراً تابعاً لأنه يتأثر بالذكاء، حيث يؤدي الذكاء المرتفع إلى رفع مستوى التحصيل الدراسي للتلميذ. وهكذا فإن عامل الذكاء كان تابعاً في المثال الأول يصبح مستقلاً في المثال الثاني.

والمتغير العستقل Independent variable هو عامل أو متغير يعتمد غيره عليه ويتأثر به، فالتحصيل الدراسي للفرد مثلًا يعتمد ويتأثر بمدى ذكاء هذا الفرد.

وبالتالي فإن ذكاء الفرد يعتبر في هذا المثال متغيراً أو عاملاً مستقلاً، بينما يعتبر التحصل الدراسي عاملاً أو متغيراً تابعاً.

والمتغير أو العامل المستقل في دراسة أو بحث قد يصبح تابعاً في دراسة أو بحث قد يصبح تابعاً في دراسة أو بحث آخر. ففي دراسة عن تأثير الذكاء بالوراثة يصبح الذكاء عاملاً تابعاً، في حين كان في المثال السابق<sup>(۱)</sup> عاملاً مستقلاً، وهكذا فإن طبيعة كل بحث وخصوصيته تحدد العوامل أو المتغيرات أو الظواهر المستقلة وتلك التابعة فيه <sup>(1)</sup>.

## r\_ التجربة القبلية البعدية:

هي نموذج للتجربة المضبوطة يقاس فيها المتغير المعتمد في كل من المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة قبل دراسة المتغير المستقل في المجموعة التجريبية وبعده، وأحياناً يجري نموذج التجربة القبلية البعدية دون مجموعة ضابطة منفصلة،

 <sup>(</sup>١) د. فرج عبد القادر طه وأخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدون تاريخ، ص ٣٩٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٩٤.

وفي هذه الحالة يقوم الباحث بمقارنة نفس المجموعة التجريبية قبل التجربة ويعدما<sup>(١)</sup>.

### ٣- التجربة المضبوطة أو المقيدة:

هي تجربة تجري في ظل ظروف تمكن الباحث من ضبط العوامل الملائمة، وقياس الآثار التي تنتج عن عامل أدخل أثناء التجربة. وتقسم الموضوعات في أي تجربة مضبوطة إلى مجموعتن إحداهما تجريبة والأخرى ضابطة<sup>(١٢)</sup>.

ثم تقاس جميع الخصائص الملائمة في كل من المجموعتين. ويقرم الباحث بإدخال المتغير، الذي افترض استقلاله، في المجموعة (((\*) التجريبية، بينما يستبعده من المجموعة الضابطة، وتتم بعد ذلك مقارنة المجموعة التجريبية بالمجموعة الضابطة، ويهدف تحديد ما إذا كانت هناك أية فروق ذات دلالة بين المجموعتين بالنسبة للمتغير المعتمد، ثم تحديد ما إذا كان الأثر الافتراضي للمتغير المستقل قد وقع في المجموعة التجريبية ولم يقع في المجموعة الضابطة أو أن النتيجة النهائية غير ذلك. واعتماداً على هذه المقارنة يمكن التحقق من صحة الفرض الأصلى أو خطئه.

## ٤ ـ التجربة العاملية:

هي تجربة تختبر صحة النتائج التي ترتب على متغيرين أو أكثر. وتتناقض التجربة العاملية مع التجربة المألوفة التي تقوم على عامل واحد، ففي التجربة العاملية

 <sup>(</sup>ه) المجموعة التجربية p Expérimental 9 to up مه المجموعة التي نخضعها للمتغير التجربي أو المستقل في التجربة، وتماثل في كل شيء جماعة الضبط، التي تعامل نفس معاملة الجماعة التجربية إلا في المتغير التجربي<sup>(7)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. محمد عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ١٦٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٦٨.

 <sup>(</sup>٣) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م. ص ٢٩٠.

يقوم الباحث بدراسة العلاقات المتبادلة بين العوامل المتغيرات المستقلة التي يقيس نتائجها، ودراسة آثارها على خاصية نتجت عنها "المتغير المعتمد، ويقوم الباحث فضلاً عن ذلك بدراسة آثار المستويات المختلفة لكل عامل، وآثار العوامل مجتمعة. ويؤكد رواد التجربة العاملية إن نتائج هذا النموذج من التجربة تعتبر أكثر الطباعاً على الأوضاع المملموسة، أو الظروف الطبيعة التي توجد فيها عدة عوامل لا يمكن اخضاعها للتجربة المقيدة (١٠).

#### هـ التجربة المعملية:

هي تجربة مضبوطة "مقيدة" يخلق فيها الباحث الموقف التجريبي كله، لكي يتمكن من تحديد الشروط التجربية بطريقة دقيقة.

#### التجربة الطبيعية:

هي دراسة عوامل عليه توجد في وضع اجتماعي معين لم يتدخل الباحث في وجودها. ومن المعروف أن الجماعات الاجتماعية توجد في المجتمع منفصلة عن أية دراسة أو استقصاء ومستقلة كذلك عن الباحث نفسه.

والمتغير الذي يفترض الباحث إنه مستقل أو إنه سبب ملائم، يوجد في مجموعة طبيعية من الحوادث لم يقم الباحث بخلقها أو إنشائها.

ويجب على الباحث في التجربة الطبيعية أن يكتشف جماعة تتوفر فيها المتغير الذي يفرض استقلاله، وجماعة أخرى تشبه الجماعة الأولى في كل شيء فيما عدا المتغير المستقل. وتعتبر الجماعة الأولى مجموعة تجريبية والثانية مجموعة ضابطة. ويقوم الباحث بمقارنة نتائج الجماعتين لكي يحدد الآثار التي يحدثها المتغير المستقل أي المنغير المراد معرفة تأثيره?.

 <sup>(</sup>١) د. محمد عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب،
 التمادة، ١٩٧٩ م، ص ١٦٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٦٩.

## التجربة الفعالة والمنفعلة.

يميز الدكتور ماهر عبد القادر بين التجربة الفعالة والمنفعلة فيقول أن التجربة الفعالة أو الإيجابية Active تتمثل في حالة عالم الفسيولوجيا<sup>(ه)</sup> عندما يريد. أن يعرف كيف تتم عملية الهضم داخل معدة الحيوان فيقوم بإجراء جراحة في جدار البعن والمعدة لبرى ميكانيزم عملية الهضم وكيفية تفاعل الأنزيمات المختلفة مع الطعام ليتم الهضم وذلك للتحقق من صحة فكرة معينة.

ومن أمثلة التجربة المنفعلة أنه إذا تصادف أن اتجه شخص مصاب برصاصة نافذة في معدته إلى الطبيب لاستخراجها، وقام الطبيب باستخدام مجهره لمراقبة عملية الهضم داخل المعدة فإننا نكون أمام تجربة منفعلة أو سالبة(١).

## التجربة الحاسمة

هي المقابلة بين فرضين متناقضين متى ثبت فساد أحدهما ثبت صدق الآخر (٢).

ومن أمثلتها تلك التي أجراها جان برنارليون فوكو (\*\*) Jean Bernard Foucault وذلك لتقدير قبول أحد تصورين عن طبيعة الضوء:

<sup>(\* )</sup> علم الفسيولوجيا Physiology: هو علم وظائف أعضاء الكائنات الحية<sup>(٢٧</sup> وهو أحد أقسام علوم الأحياء، ويحاول بعض علماء النفس رد الظراهر إلى مجرد وظائف فسيولوجية. ومن بين فروع علم النفس الحديث الآن فرع يسمى علم النفس الفسيولوجي<sup>(١٤)</sup>.

<sup>(</sup>هه ) جان برنارليون فوكو عاش بين عامي (١٨٦٩ م - ١٨٦٨ م) وهو فيزيائي فرنسي دصنع بندولاً؟ عرف باسم بندول فوكو وهو قطعة من الساعة! (١٠)

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص٥٦.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣٨.

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ١٦٠.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ١٣٥.

<sup>(</sup>٥) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، ببروت، ١٩٨٠ م، ص ٣٣.

التصور الأول تصور هويجنز<sup>(ههه)</sup> .Huyges.C القائل بأن الضوء يتألف من موجات عرضية منتشرة في وسط أثيري.

والتصور الثاني تصور نيوتين القائل بأن قوام الضوء جزنيات صغيرة جدا تمرق بسرعة عالية .

وقد ترتب على الفرض الأول نتائج تؤكد أن الضوء ينتشر في الهواء أسرع من الماء وبينما أدى الفرض الثاني إلى القول بأن انتشار الضوء في المماء أسرع من الهواء.

إلا أن التجربة التي أجراها فوكو (سنة ١٨٥٠) لاختبار نتيجتي الفرض الاول والثاني. والمقارنة بين سرعة الضوء في الحالتين كانت تجربة حاسمة، حيث استطاع أن يلتقط صورتين لنقطتين ضوئيتين منبعثين من أشعة الفموء المار خلال الهواء والماء، ومنعكستين على مرآة تدور بسرعة عالية.

وأسفرت التجربة عن تأكيد صحة الفرض الأول، وبالتالي صياغته كنظرية (°) تقوم على مجموعة من الفروض الخاصة بانتشار موجات الأثير من خلال البصريات استناداً على أن سرعة انتشار الضوء في الهواء أكبر منها في الماء. وأدت أيضا إلى إبطال الفرض الثاني ('').

 (ه) نظرية Theory هي جملة تصورات مولفة تأليفاً عقلياً تهدف إلى ربط التنابج بالمقدمات، أو قوض علمي يمثل الحالة الراهنة للعلم ويشير إلى النتيجة التي تنتهي عند مجهود العلماء في حقبة معينة من الزمان(٢).

<sup>(</sup>۱۳۵۶ ) هویجنز، کریستیان Huygens Christiau و هو فیزیانی وعالم فلك هولندی. اخترع أول ساعة مزودة برقاص أو بندول عام (۱۵۹۱ م) عاش بین عامی (۱۲۲۹ ـ ۱۹۹۵ م)<sup>(۱۱)</sup>.

د. ماهر عبد القادر، المنطق ومناهج البحث، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٤ م، ص. ٣٢٠.

<sup>(</sup>٢) منير البعلبكي، مرجعه السابق، ص ٤٥.

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م.
 ص ٢٣٩.

## الفرق بين الملاحظ والمجرب

الملاحظ هو كل من يطبق أساليب البحث البسيطة أو المركبة على دراسة ظواهر لا يحدث فيها تنويعاً، بل يجعلها كما هي عليه في حالتها الطبيعية، وما عليه إلا أن يشاهدها أو يلاحظها أو يسجلها أو يدونها كما هي.

والمجرب كل من يستخدم أساليب البحث، بسيطة أكانت أم مركبة، لتنويع الظواهر الطبيعية أو تعديلها لغرض ما. ثم إظهارها بعد ذلك في ظروف أو أحوال لم تكن مصاحبة في حالتها الطبيعية لهذه الظواهر('')، كأن يسخن الحديد أو يحرم الفرد من الطعام ليرى ماذا يحدث.

والباحث يبحث ويستخلص، وهو بهذا ملاحظ ومجرب معاً. فالمجرب ملاحظ ولكن الملاحظ ليس مجرباً. وهو يسعى لكشف أفكار جديدة، في الوقت الذي يبحث عن وقائع يستخلص منها نتبجة أو تجربة صالحة الإنبات أفكار أخرى.

فالمجرب إذن بالمعنى العام هو الذي يستشهد في ظروف محددة بوقائع ملاحظة أو يستثيرها ليستخلص منها ما يريد من المعرفة، "أي الخبرة»، والملاحظ هو الذي يحصل على وقائع الملاحظة، والذي يقرر هل تلك الوقائع مسجلة تسجيلاً دقيقاً بمعاونة الوسائل الصالحة والمناسبة أم لا؟ وإلا كان أساس التنابع المستخلصة من هذه القراعد ليس متيناً. ولهذا وجب أن يكون المجرب في الوقت نفسه ملاحظاً مدققاً، وأن تسير التجربة والملاحظة في المنهج التجربيي معاً على الدوام "كفالملاحظ مصور للظاهرة تصويراً دقيقاً دون أن يكون فكرة مسيقة وأن يبقى ذهنه منفصلاً، أي أن يصمت بينما يستمع للطبيعة ويكتب ملاحظاته ثم بعد أن تسجل الظاهرة تأتي الفكرة لتفسير الظاهرة.

 <sup>(</sup>١) برنار، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجريبي، ترجمة د. يوسف مراد والاستاذ حمد الله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤ م، ص ١٤٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٠.

فالطبيعة بالنسبة للملاحظ هي الكتاب الذي يطالع فيه فيسجل ويصف ظواهره، والملاحظ المحايد هو الذي يترك الطبيعة تتكلم فنعطي كلمتها الحاسمة في المشكلة المطروحة.

أما المجرب فيبدأ بتأويل الظواهر الملحوظة تأويلًا محتملًا ثم يقيم التجربة بحيث توصله تباعاً للترتيب المنطقي لما يتوقع حدوثه، أي إلى نتيجة تثبت الفرض أو الفكرة السابق تصورها.

ومن أجل هذا يفكر المجرب ويحاول ويتلمس ويوازن ويوفق ويلائم للاهتداء إلى أنسب الظروف التجريبية التي توصله إلى الغرض الذي يرمي إليه، أي أنه يجرب ولديه فكرة سابقة. وينبغي أن يكون المجرب فعالاً، أي يستجوب الطبيعة تباعاً للفروض المختلفة التي توحيها إليه الوقائع<sup>(١)</sup>.

فالطبيب يفترض أن المريض يعاني من مرض معين وعليه أن يصف له الدواء الذي يحرره من هذا المرض وينتظر، فإذا شفى صح فرضه، وإذا لم يشف وضع فرضا آخر وأعطاه دواء ثانياً.

هناك عمليتان في التجربة الأولى فسبق تدبير، ظروف التجربة وإيجادها، والثانية تسجيل نتائج تلك التجربة.

والعالم الحق هو الذي يحيط بالنظرية وبالممارسة التجريبية في وقت واحد. فهو يسجل الواقعة ثم تتولد في ذهنه بشأن هذه الواقعة فكرة وتدفعه هذه الفكرة إلى أن يستدل ويضع تجربة يتصور ظروفها المادية ويحققها. وينتج عن هذه التجربة ظواهر جديدة ينبغي ملاحظتها وهكذا: فكأن ذهن العالم قائم دائماً بين ملاحظتين: يتخذ الأولى بداية لتفكيره الاستدلالي، ويتخذ الثانية ختاماً له ونتيجة <sup>677</sup> فالتجربة قد تقود

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص٢١.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٣.

إلى تجربة أخرى أو تجارب أخرى أكثر عمقاً... وهكذا تستمر عجلة العلم بفضل إجراء التجارب.

#### مثال تجربة:

قد يغير باحث في مبدان التربية من وضع معين في بيئة التلاميذ، ويلاحظ أثره على تحصيلهم. فقد يفترض مثلاً أن الأطفال يتعملون الهجاء عن طريق التدريب الموزع على جلسات أو فترات أو ساعات متعددة بصورة أفضل من التعلم بالتدريب المركز في جلسة واحدة.

وهنا يكون المتغير المستقل الذي يتم التحكم فيه في التجربة هو «توزيع التدريب» والمتغير التابع الذي يتأثر بذلك هو مهارة الهجاء. فالمتغير المستقل هو المراد معرفة تأثيره والمتغير التابع أو المعتمد هو الذي يقع عليه التأثير.

ولاختبار صدق هذا الفرض، لا بد أن يحاول المجرب ضبط جميع الظروف بحيث تكون واحدة بالنسبة لمجموعتي الأطفال، فيما عدا إعطاء مجموعة منها تدريباً مركزاً في الهجاء لمدة ستين دقيقة مرة واحدة في الأسبوع(١١) بينما يعطي المجموعة الأخرى تدريباً لمدة خمس عشرة دقيقة في الأيام الدراسية الأربع الأولى من كل أسبوع.

على أن تبقى جميع الشروط ثابتة فيما عدا المتغير<sup>(٥)</sup> التجريبي الذي يخضع للتغير وهو توزيع التدريب، وبناء على ذلك يمكن أن يرد أي فرق في مهارة الهجاء عند المجموعتين في نهاية التجربة إلى المتغير المستقل «توزيع التدريب».

 (a) الدخير التجريبي Expérimental variable هو المتغير المستقل الذي تختبر تأثيره على المنغير التابع<sup>(۲)</sup>.

<sup>(</sup>١) فان دالين "ب؛ ديوبولد، مرجعه السابق، ص ٣٨٠.

<sup>(</sup>۲) د. عبد الممنم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ۲، القاهرة، ۱۹۷۸ م. ص ۲۹۱.

وبالمثل في مجال الطب قد يرغب الباحث في التعرف على مدى فاعلية عقار معين يعطي لمجموعة عن طريق الحقن بالوريد وللأخرى عن طريق الفم أو إعطاء نوعين من الدواء لمسرض واحد لمعرفة أبهما أكثر فاعلية فى تحقيق الشفاء.

فمن واجبات الباحث أن يتمكن من ضبط جميع العوامل التي تؤثر في المتغير التابع وأن يتعرف عليها بدقة حتى يتأكد مما إذا كان تغير المتغير المستقل قد حدث من تأثير المتغير المستقل أم أي عامل آخر هو الذي أنتج الأثر المعين.

قلو فرضنا مثلاً أن المدرس الذي أجرى تجربة الهجاء لم يضبط اختيار كلمات الهجاء، ومقدار الوقت المخصص للدراسة، واختبار المفحوصين، فمن الممكن أن يكون لدى إحدى هاتين المجموعتين من التلاميذ، كلمات أسهل هجاء ووتتاً أطول للدراسة، ومهارة أكبر في الهجاء قبل إجراء التجربة، عن المجموعة الثانية. ومن ثم يكون لدى الباحث وسيلة لمعرفة ما إذا كان الفرق في مهارة الهجاء عند تقدير نتائج التجربة يرجم إلى توزيع التدريب أم إلى هذه العوامل الأخرى.

إذاً لا بد من توفير درجة كافية من ضبط المتغيرات<sup>(١)</sup> والتحكم فيها بحيث لا تترك فرصة للتغير إلا أمام المتغير المستقل فقط. أي ذلك الذي نريد معرفة تأثيره. وهو في هذه الحالة التدريب الموزع على فترات زمنية يتخللها فترات من الراحة والاستجمام.

## تعريف الطريقة التجريبية

هي تركيب هيكل من التعميمات التي ثبت صدفها باختيار الفروض عن طريق الملاحظة المقيدة أو المضبوطة<sup>(٢)</sup> وفي الطريقة التجريبية أمران هما أولاً الحصول على الوقائع مضبوطة، عن طريق البحث الدقيق، ثانياً فن استخدام تلك الوقائع عن طريق

<sup>(</sup>١) فان دالين الب؛ ديوبولد، مرجعه السابق، ص ٣٨٢.

رب) مورسين علوف عن وتحرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ۱۹۷۹م، ص ۱۲۹،

الاستدلال التجريبي رغبة في معرفة قانون الظاهرة (() فالتجربة ترتبط بالاستدلال. والملاحظة والتجربة يستخدمها الباحث الذي يريد التحقق من الوقائع بقدر المستطاع، متخذاً لهذا الغرض مناهج للدراسة، يزيد تعقدها أو يقل بتعقد الظاهرة التي يدرسها. وقد يحتاج أحدهما إلى النشاط اليدوي والذهني نفسه، وإلى المهارة وروح الإبداع لصنع مختلف أجهزة وأدواته واتقانها، وهي أدوات مشتركة بينها في أغلب الأحيان.

ولكن لكل علم مجموعة من الأدوات والمناهج ينفرد بها<sup>(۱)</sup> حسب تنوع الظاهرة التي يدرسها وإن كان هناك مباديء منهجية عامة. ويقاس كل تقدم في العلوم التجريبية بدرجة اتقان الوسائل التي تستخدمها تلك العلوم في أبحاثها.

وكلما ظهرت وسيلة جديدة أكيدة من وسائل التحليل التجريبي أمكن أن نشاهد تقدم العلم في المسائل التي يمكن أن تطبق فيها تلك الوسيلة، كما أن المناهج السيئة وأساليب البحث الناقصة تؤدي إلى أغلاط خطيرة في العلم، تضلله فتؤخر تقدمه ٣٠ لأن الحقائق العلمية الكبرى تقوم أصولها على تفصيلات البحث التجريبي. تلك التفصيلات التي هي بمثابة الثربة التي تنبت فيها تلك الحقائق.

ولا بد من أن يكون الباحث قد عاش في جو المعامل ليشعر بدور التفصيلات ومناهج التحقيق، وأهمية ذلك واختبار تربة الحياة بنفسه والتنقيب فيها.

كما تجري التجارب في مجال العلوم الإنسانية. فقد تصمم تجربة تتحقق من خلالها من تأثير نوع معين من الغذاء أو الدواء أو العلاج على سلوك الأطفال مثلاً أو تتحقق من مقدار ما يوجد لديهم من عدوان أو تعاون.

 <sup>(</sup>١) برنار، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجريبي، ترجمة د. يوسف مراد والأستاذ حمد الله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤ م، ص ١١.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٣.

## الضبط التجريبي ""؛

من بين العوامل التي يجب ضبطها في التجربة ما يلي:

ا ـ العوامل التي تنشأ من المجتمع الأصلي للعينة. مثال ذلك في تجربة القراءة، إذا حصل التلاميذ الذين تعلموا بالطريقة (أ) على درجات أعلى في اختبارات القراءة من أولتك الذين تعلموا بالطريقة (ب) لا يمكن أن ندعى أن سبب ارتفاع المرجات في المجموعة "س" إلى الطريقة المستخدمة ربما يكون آداء تلاميذ المجموعة "س" في الاختبار أفضل لأنهم يتمون إلى أسر متميزة ثقافياً، حيث أعظوا خبرات كثيرة لتشجيع قراءتهم وتحسينها، بينما كان أداء تلاميذ المجموعة "ص" سيئا لأنهم يتمون إلى أسر فقيرة أهملت حاجاتهم الأصلية ولم تمدهم بأية مساعدة أو تشجيع علمى.

لذلك يجب على الباحث تحديد خصائص المفحوصين تلك التي يمكن أن تؤثر في المتغير النابع، مثل الذكاء أو العمر، أو الجنس أو الحالة الجسمية أو الانفعالية أو الخبرات التربوية أو الأسرية أو الثقافية السابقة أو طريقة التدريس أو نوعية الكتب والمعامل والمختبرات وشخصية المعلم والميول الدراسية لدى التلاميذ ومقدار ما

(\* ) الضبط التجريبي Experimental control هو معرفة كل ظروف ومتغيرات التجربة، وتنظيمها، أو تثبيتها، حتى لا يكون لها تأثير على المتغير التابم (١٠).

<sup>(</sup>١) د. عبد المندم الحقي، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م، ص ٢٩٠٠

يوجد لديهم من دافعية (\*\*\*) وحماس لبذل الجهد وظروفهم الصحية والعقلية والنفسية والجسمية (\*).

٢ ـ العوامل التي تنبع من الإجراءات التجريبية: قد تؤثر الإجراءات التجريبية ذاتها في المعتور التبحر المعتمر التابع. فلو فرض أن باحثاً أراد أن يحدد أي الطريقتين تؤدي إلى اتفاق أكبر في تعلم التلاميذ للكسور: طريقة التدريب أو طريقة الفهم.

فقد يأخذ احتياطاته (أ) في اختيار مجموعتين من المفحوصين متماثلتين من جميع النواحي، بحيث لا يمكن أن يؤثر تباين خصائصهم في نتائج التجربة، وأن

(هه) الدافع Motive: طاقة داخل الكائن الحي إنساناً كان أم حيواناً تدفعه إلى القيام بسلوك معين أو نشاط معين سواء أكان حركياً أم فكرياً أم تحلياً أم انفعالياً أم فسيولوجياً تحقيقاً لهدف معين هو إشباع هذا الدافع. كدافع الجوع الذي يدفع الكائن الحي إلى البحث عن الطعام حتى يتبع الدافع. هذا وتخذلف الدوافع لينها شدة وإلحاحاً واحتمالاً للارجاء. ومنها الدوافع الفطرية كالجوع والمعطش ألد الدوافع الفطرية كالجوع والمعطش أي الدوافع الفطرية كالجوع والمعطش الدوافع الفطرية كالجوع والمعطش الدوافع المواطف والعادات. ورغبات الذو دووافعه يتجدد بعضها ويتحول ولا يكاد يتحقق بضها حتى يبرز أو ينشأ غيره. وقد تسمها فروية إلى الدوافع الشي يشعر الفرد بوجودها داخله أو يمكن له أن يستدعيها أو يتذكرها إذا سئل عنها (٢٠) والدوافع اللاشمورية ونحق وتحقيق هدف محدد وهي دوافع لا تظهر في الشعور ولا في الموعي وتؤثر في السلوك معين وتحقيق هدف محدد وهي دوافع لا تظهر في الشعور ولا في الوعي وتؤثر في السلوك وتحو تحقيق هدف محدد وهي دوافع لا تظهر في النوافع الشعورية غطاء لدوافع لا شعورية والمندون النفسي يقول «لا سلوك يدون دافع سواء أكان مشورياً الا شعورياً،

 <sup>(</sup>١) فان دالين هه ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٣٨٣.

<sup>(</sup>۲) فان دالین اب؛ دیوبولد، مرجعه السابق، ص ۳۸۳.

<sup>(</sup>٣) د. عبد المنعم الحفني، مرجعه السابق، ص ١٩٨.

<sup>(</sup>٤) د. عبد المنعم الحفني، مرجعه السابق، ص ١٩٣.

يعطي المجموعتين نفس القدر من الممارسة أو نفس المواد الدراسية في صعوبتها واختيار المادة الدراسية التي تناسب الطريقتين وإعطاء المجموعتين نفس الوقت اللازم لإجراء الاختيار، فإن هـ فه الإجراءات التجريبية قـد تـوثـر في مقـدار تحصيل المجموعتين. وقد تحدث الإجراءات التجريبية أيضاً إشارات لا شعورية تؤثر في التاتج التي نحصل عليها، فقد يستشف المفحوصون من سلوك المجرب أو من طبيعة الادوات أو الاختيارات المستخدمة بعض الدلائل التي تمكنهم من التخمين بالفرض

فتنحرف استجاباتهم الطبيعية للمتغير التجريبي<sup>(١)</sup> ويمكن تجنب ذلك عن طريق التزام الباحث بالموضوعية وتوخي الحياد الانفعالي بحيث لا يستطيع المفحوصون استشفاف الإجابة التي يربدها.

وتوحيد الإجراءات التجريبية في بعض الأحيان يؤثر في استجابات المفحوصين للمتغير المستقـل. إذا يكتسب المفحوص مهارة أو سرعة في الاستجابة، وقد يفقد حساسيته المثير نتيجة للتدريب الذي مارسه أثناء التجربة <sup>(1)</sup>.

فإذا طبق الباحث اختباراً مبدئياً في تجربة، فإن الاختبار يعمل كخبرة تعليمية تمكن المفحوص من أن يحسن أداءه في الاختبار النهائي.

فإن التغيرات التي تحدث في متغير تابع، قد لا ترجع كلها أو جزء منها لما يحدث في المتغير المستقل من تغيرات، وإنما قد تكون نتيجة لعوامل الممارسة أو التعب. ولا بد للباحث من أن يكون يقظأ بالنسبة لهذه الاحتمالات وأن يضبطها.

المؤثرات الخارجية على الإجراءات التجريبية: قد يتم تعليم مجموعة من التلاميذ
 فى حجرة أكثر ضوضاء أو في وقت أقل ملائمة بخلاف المجموعة الأخرى<sup>٢٥</sup>.

<sup>(</sup>١) فان دالين «ب؛ ديوبولد، مرجعه السابق، ص ٣٨٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣٨٥.

<sup>(</sup>٣) مرجعه السابق، ص ٣٨٥.

وغير ذلك مما يعرف باسم الظروف الفيزيقية التي قد تؤثر على الأداء وعلى السلوك ومنها درجة الحرارة والبرودة والرطوبة والتهوية والإضاءة والضوضاء والجلسة المريحة ونوعية الألوان وعوامل تشتيت الانتباء في الغرفة.

وقد يكون مدرس أحد الطريقتين أكثرهما كفاءة من مدرس الطريقة الأخرى. وإذا كان نفس المدرس، فقد يكون متحمساً لطريقة أكثر من الثانية وقد يوجد في إحدى المجموعتين تلميذ معرقل أو قائد نشط يدفع المجموعة كلها لتعمل بصورة أقل أو أفضار.

فعلى الباحث أن يفحص خطئه التجريبية فحصاً دقيقاً، لكي يتأكد مما إذا كان هناك مؤثرات خارجية أو متغيرات ترجع إلى الإجراءات التجريبية أو متغيرات ترجع إلى مجتمع العينة نؤثر في المتغير النابع، وعليه أن يبذل كل جهد مستطاع لضبط المتغيرات (1).

# أنواع الفروض الفروض الأسطورية

يسمى الفرض أسطوريا (\*) إذا كان ينطوي على ظاهرة ما بإرجاعها إلى فكرة أو أفكار أو أسباب، وهناك العديد من الفروض المستخدمة في الفكر الإنساني وهي في جملتها عبارة عن حلول مبدئية للمشكلات موضوع الدراسة لا سبيل لنا في عالم الخيرة الحسبة إلى التحقق من صحتها أو بطلانها.

وتبدر الفروض الأسطورية واضحة في العصور السابقة على عصر العلم التجريبي ومن أمثلتها ما يلي:

 <sup>(</sup>ه) الأسطورة هي قصة خرافية يسودها الخيال وتبرز قوى الطبيعة في صور كائنات حية ذات شخصية معتازة (٦).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٣٨٦.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٣.

كان المصريون القدماء يفترضون أن الكون أشبه بصندوق كبير، الأرض قاعدته والسماء سقفه، وأن النجوم مصابيح حملتها الآلهة، أو هي معلقة في حبال تتدلى من سقف الصندوق<sup>(۱)</sup>.

معنى ذلك أن الفروض الأسطورية غير علمية، أي أنها تفسيرات غير مأمونة ولا أساس لها من الواقع أو المنطق. ويستحيل تحقيقها أو التثبت من صحتها بالمخبرة الحسية فضلاً عن عدم اتفاقها مع معارفنا بالأشياء.

كما يتميز الفرض الأسطوري بأنه يربط وقائع حسية مشاهدة بأشياء خارقة للطبيعة (٢٠ كارجاع الموض إلى مس من الجن أو تلبس جسد الإنسان بالعفاريت والشياطين.

## الفروض الميتافيزيقية والفيزيقية

ينطوي هذا النوع من الفروض على الماهيات الخفية للأشياء التي لا سبيل إلى التحقق منها تجريبياً.

ولقد رفضها نيوتين كما رفض الفروض الفيزيقية التي تنطوي على صفات ميكانيكية. كفروض الدوامات الهوائية والأرواح الحيوانية<sup>(ه)</sup> التي افترضها ديكارت في نظريات العلم الطبيعي، وهي لا تستند إلى أساس تجريبي.

<sup>(</sup>ه) أرواح حيوانية Animal esprits في نظر ديكارت جزئيات لطيفة رقيقة من الدم. ولما كانت صغيرة جداً فهي تتحرك بسرعة خلال الأعصاب وتوصل بين المخ والعضلات من جهة، وبين أعضاء الحس والمنخ من جهة أخرى. ومكانها في الفنة الصنوبرية، وهي تحرك الجسم، وتنلقى آثار الأشياء الخارجية، والروح الحيواني جسم لطيف منبعه تجويف القلب الجسماني وينتشر بواسطة العروق إلى سائر أجزاء البدن؟

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٥٠.

<sup>(</sup>٣) مراد وَحَبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م، ص ١١.

ويتمثل نيوتين لهذين النوعين من الفروض في أنه لا يمكن الاستدلال عليهما من الظواهر لاتصالها بالبحث في العلل الخفية التي لا تخضع للملاحظة أو المشاهدة أو التجربة أو القياس الموضوعي.

والفروض الفلسفية تطلق على كل محاولة لتفسير الظواهر ببعض الآراء أو النظريات العامة، ومن أمثلتها فرض تفسير العالم بالماء عند طاليس وبالهواء عند التخييمانس وبالنار عند هيراقليطس. وبالذرات (الأربعة عند ديموقريطس وأبيقور وهي فروض يصعب الجزم بصحتها أو فسادها على الأقل في فترة ظهورها.

والذي تؤكده صحة الملاحظة والتجارب العلمية منها ما تحول إلى قانون ثم نظرية كفرض الذرة(١).

## الفروض الوصفية المثمرة

يوجد مثل هذا النوع من الفروض في علم الفلك، باعتباره علم مشاهدة، لا يقوم على الاختبار التجريبي للفروض، التي تعتمد على خيال الملاحظ وفكرته عن الكون، ثم قيامه بالاستنباط الرياضي على الفروض الموجودة لديه، ثم يلاحظ مرة أخرى ليرى ما إذا كانت نتائج عملية الاستنباط التي قام بها تتفق مع ما يلاحظه أم لا؟

فإذا جاءت النتائج متفقة مع ملاحظاته في المرة الثانية كانت فروضه صحيحة، أما إذا اختلفت، فإن عليه أن يبحث عن فروض جديدة تفسر ما يلاحظه<sup>(۲)</sup> أو تعين

<sup>(\* )</sup> الذرة Atom هي أصغر جزء لا يتجزأ من المادة، أو ما لا ينقسم. وبها قال ديمقريطس، وسماها المتكلمون الجزء الذي يتجزأ، أو الجزء أو الجوهر الفرد أو الجوهر. وحديثاً هي أصغر جزء من مادة عنصرية يدخل في التفاعلات الكيمانية(٢٠).

 <sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ١٠٣٣.

<sup>(</sup>٢) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٨٨.

عليه أن يعدل فروضه القديمة.

إن النظريات المختلفة في علم الفلك تعتمد على الفروض الوصفية المثمرة التي تؤدي إلى فهم الظواهر من خلال العمليات الرياضية.

ولا تنطوي الفروض الوصفية على علاقات عليه، ولا يمكن النحقق منها عن طريق التجربة إذا استخدم التجارب المعملية، وإنما عليه التحقق هنا تعني تأييد الملاحظات الفلكية لنتائج الاستنباط الرياضي.

والفروض الفلكية مؤقتة وقابلة للتطور والتعديل، حيث أن الفرض الواحد عن تصور العلاقة بين الأرض والكون وشكل الأرض ظل يتطور منذ وضعه بطليموس (\*\*\*) الذي افترض أن الأرض ثابتة والشمس والكواكب تدور حولها في حركة دائرية، وكان أو لمعديل على صورة الفرض هو الذي تقدم به كوبرنيق (\*\*) وأكد فيه أن الشمس ثابتة في مركز الكون، والأرض والكواكب تدور حولها وإن الحركة دائرية. فكان كوبرنيق لم يتناول شكل الحركة، وإنما عدل شقي الفرض ليحدد الثبات والحركة، وبالتالي كان على كبلر (\*\*\*) أن يتناول الفرض كلية بالتعديل والتطوير من خلال برهان رياضي

 <sup>(</sup>ه ) كُوبِرنيك Copernic عاش ما بين عامي (١٤٧٣ ـ ١٥٤٣ م) فلكي برهن عن دوران الكرة الأرضية على ذاتها وحول الشمس(٣).

<sup>( \*\* )</sup> كبلر جوهانس Kepler Gohames هو عالم الماني يعتبر أحد مؤسسي علم الفلك الحديث عاش بين عامي (١٩٧١ ـ ١٦٣٠ م)<sup>(1)</sup>.

 <sup>(1)</sup> د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٤م،
 صر ٣١٧.

<sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦، ص ٦٣٤.

<sup>(</sup>٣) دار الشرق، المكتبة الشرقية، المنجد في اللغة والإعلام، ط ٢١ بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٥٩٦.

<sup>(</sup>٤) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م ص ٥١.

دقيق أثبت فيه أن الحركة ترسم مدارات بيضاوية (١١).

## الفروض الصورية

كان الرأي السائد عن الحركة حتى عصر جاليليو (\*\*\*) هو رأى أرسطو القائل بأن الأجسام تسقط بسرعة تتناسب طردياً مع أوزانها، فالجسم الأثقل يسقط أسرع من الجسم الأقل منه ثقلًا، إلا أن جاليليو نقل تساؤل أرسطو من لماذا تسقط الأجسام؟ إلى كيف تسقط الأجسام؟ فالسؤال الأول يتضمن البحث عن العلة أو السبب (٢) والثقا هو العلة المباشرة للحركة. أما السؤال الثاني فيتجه إلى تفسير العقل لواقعة سقوط الأجسام ذاتها دون استخدام فكرة الثقل، أو التعليل الكيفي للحركة، فالعمليات الرياضية بالإضافة إلى التجربة، يمكن أن تزودنا بالدليل الحاسم.

لقد أقام جاليليو باختبار رأي أرسطو وأجرى تجربته المشهورة على أعلى برج بيزا(\*\*\*\* مستخدماً ثقلين مختلفين في الوزن، وما إن أسقط الثقلين معاً حتى اصطدما بالأرض في نفس اللحظة، فأثبت أن فكرة الثقل الأرسطية ومفهومه عن الحركة، ليست لها علاقة مباشرة بسرعة سقوط أي من الجسمين.

ثم تناول جاليليو السؤال كيف تسقط الأجسام؟ أي وفقاً لأي قانون رياضي يسقط الجسم؟ وهذا السؤال يبحث عن العلاقة بين متغيرات أساسية هي السرعة والمسافة والزمن(٢).

<sup>(\*\*\* )</sup> جاليليو فاليلي .Galiyeo, G عاش ما بين (١٥٦٤ ـ ١٦٤٢ م) عالم فلكي إيطالي أبد نظرية كونيكوس بأن الأرض تدور حول الشمس (٤).

<sup>(\*\*\*\*)</sup> برج بيزا Pisa نسبة إلى مدينة إيطالية مقاطعة توسكانا شهيرة ببرجها الماثل (1).

<sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ۸۳.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٨٤. (٣) المرجع السابق، ص ٨٥.

<sup>(</sup>٤) منير البعلبكي، مرجعه السابق، ص ٣٦.

<sup>(</sup>٥) دار الشرق، مرجعها السابق، ص ١٧٧.

ولقد عبر عن هذه الحقيقة في النسق الرياضي بقانون القصور الذاتي Law of المحدد أن المحدد أن المحدد. كما (المجدد أن المحدد المح

وينص هذا القانون على أن الجسم يبقى على حالته من حيث السكون أو الحركة المنتظمة في خط مستقيم، ما لم يؤثر عليه آخر يغير من حالته.

وهذه الفكرة تكشف عن تصور رياضي للذهن يقوم فيه الخيال العلمي بوظيفة التأليف الرياضي<sup>(٣)</sup>.

## أهمية الفرض العلمى

الثارة التجارب والملاحظات وتحديد شروط القيام بها حتى نصل إلى القانون.
 فالنظرية التي تفسر الظاهرة موضم الدراسة.

- ٢ ـ توضع الفروض للكشف عن بعض العلاقات الثابتة أو القوانين الخاصة التي تسيطر على طائفة معينة من الظواهر أو تستخدم لوبط بعض القوانين الخاصة التي سبق الكشف عنها، فتؤدى إلى تكوين النظرية(<sup>1)</sup>.
- " تقيد خطى الباحث وتوجهه نحو الحل وتحدد التجارب أو الملاحظات التي يتعين
   عليه القيام بها. وانتقاء خير الآلات التي تعين الباحث على إجراء التجارب الدقيقة
   وملاحظات. أعمق. وتحدد هدف الباحث الذي يرمي إليه وهو وضع القانون
   العلمي.

<sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ٨٦.

 <sup>(</sup>۲) د. مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ۲، القاهرة، ۱۹۷۱، ص ۱۷۱.

<sup>(</sup>٣) د. ماهر عبد القادر، مرجعه السابق، ص ٨٦.

 <sup>(</sup>٤) د. على عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامية،
 الإسكندرية، ١٩٥٥ م، ص١٩٠٠.

- 3 ـ تقديم تفسير أو عدة تفسيرات تحيل الوقائع المبعثرة أو المشتتة «إذا ما أصبح
   الفرض قانوناً إلى وقائم مفسرة وأكثر نسقية.
- اذا كانت الفروض خاطئة تنبه العلماء إلى أخطاء سابقيهم وليفتح ذلك مجالات أوسع لفروض جديدة<sup>(۱)</sup>.

## الفروض العلمية

إن الظواهر التي يشاهدها العالم، سواء في الكون أو في المعمل، تثير في ذهنه أفكاراً أو تصورات معينة، تكون الإطار النظري لنسق المعرفة العلمية المتعلقة بالظاهرة.

وهذه الأفكار أو التصورات هي ما يطلق عليه الفرض Hypothesis التي تعد مصدراً للكشف العلمي وجوهره.

فالفرض ظن<sup>(ه) (۱)</sup> والظن كما يراه ابن سينا هو رأي في شيء إنه كذا ويمكن أن لا يكون كذا<sup>(٣)</sup> أو تخمين أو اقتراح تتقدم به لتفسير واقعة ما أو إيجاد علاقة ما بين مجموعة من الوقائع، وبهذا المعنى، فإن الفرض افتراض يتعلق بالعلاقة بين ظواهر معينة، وتلك الظواهر تنتمي إلى مجموعة من العلوم المترابطة التي تكون أساس

 <sup>(\* )</sup> ظن Opinion هو معرفة أدنى من اليقين تحتمل الشك ولا تصل إلى مستوى العلم، أو هو الاعتقاد الراجع مع احتمال صدق النقيض(1).

<sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، مرجعه السابق، ص ١٠١.

<sup>(</sup>٢) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،

<sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١١٤.

المعرفة في إطار النسق العلمي (\*\*).

وقد يتطور الفرض أثناء البحث إلى سلسلة من الاقتراحات التي تفضي إلى مزيد من الأبحاث العلمية وتفسير وقائع جديدة.

كما يتضمن الفرض عنصراً سيكولوجياً أكثر من كونه منطقياً، لأن المعطيات وإن كانت تجعل العالم يقترح، إلا أنها ينبغي أن تجعله قادراً على رؤية الاقتراح ذاته (أ) إن الناس يختلفون في قدراتهم واستعداداتهم لصياغة الفروض، لأنها تعتمد على تصور الفرد لها، معتمداً في ذلك على معرفته السابقة والسائدة في عصره عن العلم الذي يدرسه والعلوم الأخرى المتصلة به. والعنصر السيكولوجي المتضمن في الفرض يثير إلى أن الفرض يأتي من الخيال أو الحدس الذي يتمتع به العالم.

إننا نصل إلى الفروض بواسطة العقل Mind ويقول د. محمود قاسم في هذا الصدد اإذا لاحظ الباحث عدداً من الحالات الخاصة أو أجرى تجارب بدقة انتهى بالضرورة إلى نوع<sup>(\*\*\*)</sup> من الحدس العقلى، أو الخيال العلمي<sup>(77)</sup>.

<sup>(</sup>٥٥ ) النسق System المعنى اللغري للنسق هو ماجاه من الكلام على نظام واحد. أما المعنى المنطقي فهو مجموعة من القضايا المرتبة في نظام معين، بعضها مقدمات لا يبرهن عليها في النسق ذاته والبعض الآخر يكون نتائج مستبطة من هذه المقدمات<sup>(٣)</sup> وفي الطبيعة والكيمياء، جملة من العناصر يعتمد بعضها على بعض بعيث تكون كلاً منظماً، ومه النسق الشمس وشهرته المجموعة الشمسية والنسق العصبي وشهرته الجهاز العصبي. وفي الفلسفة والعلوم النظرية حملة الأفكار المتأزرة والمرتبطة والتي يدعم بعضها بعضاً (١٠).

<sup>(\*\*\* )</sup> نوع species هو الكل الذاتي الذي يقال على كثيرين مختلفين بالعدد في جواب ما هو (٥).

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندؤية، ١٩٨٠ م،
 ص. ٦١.

<sup>(</sup>۲) د. علي عبد الممطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٥ م، ص. ٩٠.

<sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٢٠٠، ص ٢٠١.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٢٠١، ص ٢٠١.

<sup>(</sup>٥) مراد وهبة وآخرون، المرجع السابق، ص ٢٤٣.

وجدير بالذكر أن تشير إلى أن ابن سينا قد عرف الخيال وعرفه بأنه يبرى الصور المنتزعة عن المادة، بحيث لا يحتاج في وجودهما فيه إلى وجود مادة.

إلا إنها لا تكون مجردة عن اللواحق المادية... لأن الصور الخيالية هي على حسب الصور المحسوسة<sup>(۱)</sup>.

ومن المعروف أن خيال العالم يختلف عن خيال الشعراء<sup>17</sup> لأن خيال العلماء ليس جامحاً أو مطلقاً، بل هو خيال مقيد أساسه الواقع، في حين أن الشعراء يطلقون العنان لخيالهم.

والقوانين والنظريات العلمية لا يمكن أن توجد إلا إذا كشف الخيال العلمي عنها. وهذا الخيال نوع من الابتكار يربط بين الظواهر وهو السبيل الوحيد إلى وضع الفروض العلمية، تلك التي تعتبر نوعاً من الحدس العقلي، الذي يشرق إشراقاً مفاجئاً بعد طول بحث ومعاناة في التفكير والتأمل في وقائع أثارت انتباه الباحث ولاحظها وجربها وفكر بعمق في تفسيرها(<sup>77)</sup>.

وفي ضوء مذهب الإشراق المعرفة مصدرها الإشراق، وهو ضرب من الحدس الذي يربط الذات العارفة بالجواهر النورانية (<sup>1)</sup> ويأتي على هيئة شعاع خافت يقوى رويداً رويداً حتى يسطع فجأة بقضية عامة هي في واقع الأمر الفرض نفسه (<sup>0)</sup>.

ولا شبك أن هناك صلات دقيقة بين الفرض والخيال والحدس، فأعظم الكشوفات التي أنجزها العلماء للبشرية جاءت وليدة أما الخيال أو الحدس(<sup>٣)</sup>.

 (٢) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ٩٠.

(٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٧٤.

<sup>(</sup>١) مراد وهبة ويوسف كرم. مرجعهما السابق، ص ٩٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٩١.

<sup>(</sup>٥) د. علي عبد المعطي، مرجعه السابق، ص ٩١.

 <sup>(</sup>٦) د. ماهر عبد القادر، فلسفة الغلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠، ص ٩٢.

ويمكن أن تحدث نتيجة التفكير العلمي المنطقي حيث يمر الذهن بخطوات التفكير العلمي المعهودة.

ولقد عرف مل الفرض على إنه افتراض تنقدم به... لاستنباط نتائج مطابقة للوقائم التي نعلم أنها حقيقة.

فالنتائج التي تستنبط من الفرض هي التي تحدد مدى صدقه أو كذبه، عن طريق التطابق بين النتائج والوقائع الخارجية، إلا أن مل كان يرى أن الفرض يرتبط بالبحث عن علة (ه) الظاهرة، فالتفسير العلمي هو الهدف الأسمى لكثير من الفروض، ومن ثم فإنه يحدد علاقة ارتباط وثيقة بين الفرض والعلة. وقد نظر مل إلى القانون العلمي على أنه تفسير علمي ينصب على معرفة العلة، ويتبين هذا حين نتساءل بعد ملاحظة الظواهر عن علة ما يحدث وكيف تنج تلك العلة؟(١٠).

## خصائص الفرض العلمي

١ \_ أن يكشف الفرض عن نتائج يمكن أن تختبر بالخبرة الحسية .

٢ \_ عدم تعارض الفرض مع قوانين الطبيعة التي سلمنا بها من قبل.

٣ \_ ألا يكون الفرض معارضاً لقوانين الفكر أو المنطق.

٤ ـ أن تتفق نتائج الفرض مع الوقائع (٢)، المشاهدة وتتصل بها.

<sup>(\*)</sup> العلة أو السبب Cause هي ما يؤثر في غيره ويقابل المعلول أو التيجة. وتقسم العلة عند أرسطو إلى أربعة علل: فاعله، ومادية، وصورية وغائية. ولكن عند المحدثين اتصر الأمر على العلة الفاعلة وتسمى السبب وهو ما يترب عليه مسبب عقلاً أو واقعاً، فالعقدات الصادقة سبب صدق التيجة، وبعض الظواهر الطبيعة سبب ظواهر أخرى. وهذا هو المعنى العلمي السائد اليوم لفكرة العلة والمعلول. والعلية هي: الصلاقة بين العلة والمعلول أو بين السبب والمسسلاً؟).

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠، ص ٧٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٧٩.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ١٢٣.

- ٥ . ألا يكون الفرض فكرة تعسفية محضة أو خيالاً هائماً بحتاً يهيم في دنيا الأحلام والأوهام (\*) ١١).
- ٦ ـ أن يكون واضحاً محدداً دقيقاً وذلك عن طريق نقده وتمحيصه وخلوه من اللبس والغموض.
- ٧ ـ أن يكون الفرض قادراً على تفسير الوقائع التي وضع لتفسيرها أي أن يكون كافياً ىذاتە .
- ٨ ـ يجب أن تكون الفروض محدودة العدد حتى لا تؤدي كثرتها إلى تشتت ذهن (\*\*) الباحث وذلك بواسطة تفكير الباحث في فروضة قبل أن يقوم بعملية الملاحظة أو التجريب للتأكد من صحتها. ثم يتأكد بالتجربة والملاحظة من صحة كل واحد منها على حدة.
- ٩ ـ يجب أن يكون للفروض العلمية خاصية هامة تنحصر في قدرتها على استنباط عدة استنباطات منها وهذا الشرط يتوافر تماماً في الفروض العلمية التي تكون بمثابة قضايا عامة أو تعميمات تندرج تحتها جزئيات، فلا يمكن أن يكون الفرض مرتبطاً بجزئية واحدة أو بحالة فردية وحيدة وذلك لعدم التناقض مع مفهوم التعميم.
- ١٠ ـ يجب أن نتبين أن الواقعة حالة لقانون أي لفرض ثبت صدقه بالملاحظة والتجربة (٢٧).

<sup>(\* )</sup> وهم Fiction هو صورة ذهنية مركبة ليس لها ما يطلبها في الخارج (٣).

<sup>(\*\* )</sup> ذهن Mind هو ما يتم به الشعور بالظواهر العقلية المختلفة ويطلق أيضاً على التفكير وقوانينه

أو على مجرد الاستعداد للإدراك(٤).

<sup>(</sup>١) د. على عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥، ص ٩٦.

<sup>(</sup>۲) المرجع السابق، ص ۹۹،

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٢١٥.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٨٨.

ومن كل هذا يتضح أن للفرض جانباً منطقياً يتصل بوضوحه وعدم تنانضه وارتكازه على ملاحظة الوقائع وتجربتها وعلى عملية التعميم وكل هذا لا يتصل بالجانب التعسفي أو السيكولوجي أو الخيالي<sup>(۱)</sup>.

## التحقق من صحة الفروض أو بطلانها

للتأكد من صحة الفرض ينبغي أن نلجأة للاختبار (test ( المختبار عنه الاختبار عنه الاختبار عن المختبار عن تأييد الفرض الفرض إلى مرتبة القانون، وأصبح بإمكان استنباط نتائج جديدة منه، فيما يطلق عليه النية ان.

ومن الاختبارات ما يستند إلى وجه النظر الصورية البحتة والآخر إلى الإمبريقية Empirical لأن العلوم الطبيعية تهتم ببحث الوقائع العلاحظة والتي يمكن إدراكها بالملاحظة الحسية التي تنصب على وقائع إمبريقية.

لأن الخلاف بين القضية الرياضية والقضية الإمبريقية يتضمن الاختلاف في المنهج الذي يستخدمه كل من العالم الرياضي والعالم الإمبريقي.

لأن الرياضيات علم استنباطي يستند إلى منهج البرهان الذي ينتقل من مقدمات موضوعية إلى نتائج يستدل عليها من وضع المقدمات ذاتها.

أما العلوم الإمبريقية، فإنها تعتمد على التعميم من الخبرة ونتائجها يبرهن عليها، بل تحقق بالملاحظة الحسية. ومن ثم فإن العلوم الإمبريقية تختلف عن

(\*) اختيار Test لفظ إنجليزي من وضع مكين كائل. والاختيار جملة تجارب لتحديد النسبة المئرية
 لسمات معينة عند شخص معين أو فريق من الناس.

والاختبارات العقلية Mental tests هي اختبارات مقننة لقياس القدرات الخاصة<sup>(٢٦</sup> والعامة والاستعدادات.

 <sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥، ص١٠٠٠.

 <sup>(</sup>٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٧.

الرياضيات من حيث طبيعة مادتها ومنهجها، لأن العالم الإمبريقي يستخدم التجربة، ويدون نتائجها، ويلاحظ الاتفاق والاختلاف بين النتائج التي يحصل عليها. فإذا اتضح له أن التائج تفق<sup>(۱)</sup> مع الفرض الذي وضعه انتقل الفرض من كونه تفسيراً مؤقناً، إلى كونه قانوناً نهائياً ينسحب على طائفة الوقائع التي يقوم بالتجريب عليها. مستخدماً المنهج الاستقرائي لجمم الوقائم الممكنة عن الظاهرة قيد البحث (۱).

لقد بدأ الاهتمام بالكشف عن صور القوانين العلمية وتركيبها<sup>(٥)</sup> في النصف الثاني من القرن التاسع عشر. وفي مجال العلوم الطبيعية تطور منذ بداية القرن السابع عشر حتى نهاية النصف الأول من القرن التاسع عشر.

لأن المناطقة الأوائل اهتموا بالطريقة الاستنباطية المتوارثة عن أرسطو نظرية القياس حيث يوضع مبدأ وتستنبط منه النتائج.

ولكن بفضل النقد البيكوني لمنطق أرسطو تحول أنظار المناطقة من الطريقة الاستنباطية في التفكير والخاصة بالبرهان إلى الطريقة الاستقرائية المتعلقة بالكشف Discovery.

ويشير الدكتور ماهر عبد القادر إلى أن هناك في الوقت الراهن اتجاهات(\*\*)

(\* ) تركيب Synthesis بوجه عام الجمع بين عناصر متفرقة ومحاولة التأليف بينها.

وفي الطبيعة: منهج يرمي إلى تكوين مادة جديدة من عناصر أو مركبات أبسط منها وبخاصة في الكيمياء.

وَفَي عَلَمَ النَّفُس: جمع الذَّهن بين تصورات ومشاعر مختلفة لتكوين كل واحد منتظم (٣).

(\*\*) إنجاه Attitude هو موقف الغير وكما يرتضيه لنفسه إزاء مشكلة ما. فانتجاه الفرد نُحو المرأة
 مثلاً ينحصر في كار ما يشعر به ويعتقد فيه ومايراه بشأن المرأة.

الاتجاه البرجماتي في علم النفس التجريبي: تهيؤ الكائن الحي للاستجابة لمنبه أو موقف مع الاحتفاظ بالنوتر العضلى أو الإدراكي أو الفكر إلى أن تتم الاستجابة أو يتغير الموقف(<sup>13)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، المنطق ومناهج البحث، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٤ م،
 ص ٢١٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢١٥.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ٤٣.

<sup>(</sup>٤) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١،

متعددة في اختبار الفروض والتحقق من صحتها منها ما يلي:

١ - أحد هذه الانجاهات في الفيزياء المعاصرة يمثله عالم الديناميكا الحرارية بيبر دوهيم الذي ينظر إلى التجربة الحاسمة على إنها المعيار الوحيد(١١ الذي يزودنا بإمكانية عملية تحقيق الفرض بصورة تجربيبة مباشرة.

كذلك كان دعاة الوضعية المنطقية في أول أطوارها يرون أن تحقيق الفرض يكون بالرجوع إلى الخبرة مباشرة<sup>(\*\*\*)</sup> وفي طور آخر يكون بالتحقيق التجريبي.

وهناك اتجاه آخر يمثله فيلسوف العلم المعاصر كارل بوير ويذهب إلى أنه في إطار العلم التجريبي لا يمكن أن نتحدث عن مبدأ التحقيق. وإنما ينصب الحديث على تكذيب الفروض، وهو يمثل نزعة مضادة للوضعية المنطقية.

أما هيمبل يرد فيفضل القول بالتحقيق والتكذيب معالاً).

#### البرهان

من المعروف أن مرحلة البرهان(\*) تعتمد على قانون العلية، كما صاغها مل

والبرهان الاستدلال ينتقل فيه الذهن من قضايا مسلمة إلى أخرى تنتج عنها بالفسرورة. ولقد اعتبره المناطقة أسمى صور الاستدلال لأنه يقوم على أساس من مقدمات يقنية وينتهى تبعاً لذلك إلى نتائج بفنية وأوضح صور البرهنة هى البرهنة الرياضية(<sup>6)</sup>.

<sup>(\*\*\* )</sup> مباشر: Immediate هو ما لا واسطة فيه ولا مراحل، إنما يتم دفعة واحدة (٣).

 <sup>(\*)</sup> يرهان Reasoring لفظ فارسي معرب وأصله «بران» ويقصد به قطع حجة الخصم، وقد يطلق على الحجة نفسها<sup>(1)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، المنطق ومناهج البحث، دار المعرفة الجامعية بالإسكندرية، ١٩٨٤، ص ٣١٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٣١٦.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ١٦٦.

 <sup>(</sup>٤) مراد وهبة ويؤسف كرم، المعجم القلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١م،
 ص ٤٠٠٠.

<sup>(</sup>٥) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣، ص ٣٣.

الذي استفاد من بيكون في طرقه الاستقرائية، حيث أن طرق مل الاستقرائية تصلح في اكتشاف الفروض أحياناً وللبرهنة على صحتها كما تصبح قوانين أحياناً أخرى.

والطرق الاستقرائية The inductive method تعتمد على فكرة أن لكل معلول علية. ومن هنا فهي تحاول الكشف عن العمليات التي يتم بواسطتها اكتشاف علل الموجودات في عالم الوقائع الجزئية وكيفية ترابطها. ولا شك أن الناحية العملية تثبت صدق ذلك، ففي كل يوم تقع حوادث: تتعطل السيارة، أو تمرض بأمراض، ونحن في كل حالة نتساءل عن علة حدوثها ونقترح وجود مجموعة من الارتباطات، ونشترط شروطاً إذا حدثت نجم عنها نتائج أو معلولات.

فإذا عرفنا العلل استطعنا التحكم في الحوادث، بمعنى أننا لو وضعنا علة فإننا نكون على ثقة بأن هذا سيعقبه حدوث معلول معين. ولا يتم ذلك إلا إذا عرفنا الارتباطات المختلفة.

ولكن كيف ندرك أن نكتشف تلك الارتباطات العلية؟ وكيف نتأكد أننا حصلنا على الارتباطات؟ إذا كان كل ما نلاحظه هو حدوث شيء يتبعه حدوث شيء آخر.

الحقيقة إن الحوادث لا تحدث منفردة أو متميزة. بل يحدث عدد متشابه ضخم من الحوادث منها ما يبقى كما هو، ومنها ما يتغير قليلاً أو كثيراً وعلى أنحاء مختلفة(١).

#### كيف يمكن اكتشاف العلة؟

نفرض أن حوادث اللحظة الأولى A, B, C, D, E وهي علل مواد اللحظة الثانية وهي M, N, L, P, X يمكن أن تكون A هي علة X، ويمكن أن تكون B أو C أو E هما العلة ويمكن أن تكون B, A معا علة X. وهكذا وبالطبع نحن لم نستطيع أن نحدد

<sup>(</sup>۱) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامية، الإسكندية، ۱۹۸۵ م، ص. ۱۰۰.

العلة الحقيقية قبل القيام بملاحظات وتجارب كثيرة ونفس الشيء فيما يتعلق بالمعلولات N, M, P.

فنحن إذا توصلنا إلى أن مجموعة من العلل تكون هي سبب حدوث مجموعة أخرى من المعلولات، فإن المسألة لن تكون منتهية عند هذا الحد، إذا يجب أن نقوم بالعديد من الملاحظات والتجارب قبل أن نعرف أي علة من المجموعة الأولى تكون سبباً فى حدوث أي معلول من معلولات المجموعة الثانية.

ولكن الأمر في الطبيعة لا يجري دوماً على هذا الحال، فقد تنضافر مجموعة من العلل على إنتاج معلول ما، أو قد تكون العلة والمعلول معاً نتاج علة آعمق. كما يمكن أن تحيط بالعلة الواحدة الرئيسية ظروف غير مؤثرة، ولكنها ترتدي رداء العلة. وعلى الباحث أن يدرك ذلك وأن يضيق من نطاق دائرة بحث، بحيث يبعد بخبرته الطويلة، الظروف غير المؤثرة، ويتعمق في الظروف المؤثرة وحدها(١)

## هل هناك فرق بين الفيلسوف والعالم في استخدام الفروض؟

كل من الفيلسوف<sup>(4)</sup> والعالم يستخدم الفروض إلا أن ثمة اختلاف بينهما... الفيلسوف يعرض فكرته المفسرة كما لو كانت حقيقة مطلقة ونهائية ثم يستنبط منها التنائج بطريقة منطقية أو ببناء فلسفى نسقى.

أما العالم المجرب ففرضه مجرد سؤال أو اقتراح مبدئي أو تفسير مؤقت الظاهرة

<sup>(\*)</sup> فيلسوف يدل هذا اللفظ في الأصل اليوناني على «محب الحكمة» وكان فيتاغورس، وهو الذي استعمل الكلمة لأول مرة فيما يقال، آثر أن يكون محباً للحكمة بدلاً من أن يسمى حكيماً، لأن الحكمة مقصورة على الآلهة (<sup>17)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعوفة الجامعية، الإسكندرية،
 ١٩٨٥ م، ص ١٠٧٠.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٤٣.

من ظواهر الطبيعة (١) ويمكن أن تثبت الملاحظة أو التجربة فساده، وحتى إذا ثبت للعالم صدق فرضه، وتحول إلى قانون فإنه لا يستطيع أن يزعم أنه اهتدى إلى الحقيقة المطلقة أو النهائية. ذلك أن الفروض العلمية قصيرة العمر نسبياً، ويتم البرهنة عليها بحسب الواقع، فإذا اختلف الواقع من بعض نواحيه كان علينا أن نغير أو نعدل فروضنا كي تتلاثم مع هذا الاختلاف (١).

## دور الخيال في الكشوف العلمية

إن عملية الكشف العلمي Scientific discovery هي إحدى خطوات المنهج العلمي، يهتدي فيها الذهن إلى فرض أو تفسير علمي<sup>(٢٦)</sup> وهي عملية معقدة ومتشابكة الجوانب ومن ثم لا يمكن أن نعزي العوامل الداخلية في الكشف العلمي للخطوات المنطقية أو المنهجية.

والعالم لكي يتوصل لأفكار مبتكرة وأصيلة لا بد له من أن يتخلى عن التفكير الموجه والمقيد بقواعد المنطق وخطواته المنهجية، ويطلق العنان لخياله. على أن يتبع المنطق في خطواته في مرحلة تالية للكشف والتنظيم بين الآراء والأفكار.

والعالم حيث تستثيره مشكلة يأخذ في النظر إليها من جميع جوانبها، فإذا تبين له أن مشكلة ملحة وتتطلب حلاً، أخذ بتحليلها إلى عناصرها الأولية ليختزلها إلى أقل عدد ممكن من المشكلات الجزئية من خلال خبرته السابقة، ومعلوماته في مجال علمه، والعلوم الأخرى المتصلة بهذا ألعلم، أو حتى غير المتصلة به. ويبدأ مرة أخرى في فحص المشكلة، وتقليبها على أوجهها المختلفة في الذهن، بعيداً عن الواقع، ويفكر في مجموعة الفروض<sup>(6)</sup> ومن خلال الفروض أو الاقتراحات تبدأ مرحلة التجريب، ومع ذلك فقد تكذب الفروض جميعاً، أو بعضها أو تطلب التعديل.

 <sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية،
 ١٩٨٥ م، ص ١٠٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٠٤.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٥٣.

 <sup>(</sup>٤) د. مآهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ٦٣.

وقد يندفع حل من الحلول فجأة أمام ذهن الباحث بعد أن يكون قد يئس من حل المشكلة. وبدون أن يحصل على بيانات جديدة من الوقائع الخارجية.

وهذا الحل الجديد هو ما يطلق عليه الحدس Intuition أو الإلهام.

وفي حالات أخرى يجيء هذا الحدس المفاجيء نتيجة (\*) لبينة عرضية كشفت عنها الصدفة مثل سقوط التفاحة أمام إسحق نيوتن. فالخيال أمضى سلاح يستعين بالمكتشف العلمي (\*) والخيال العلمي له صلة وثيقة بوقائع العالم المادي، لأن الوقائع نتقل، من وضعها الطبيعي في الخارج، إلى ذهن العالم، عبر الحواس.

وهو يكتشف فيها شيئا جديداً ومثيراً، وإن لم يستطع تفسيرها في ضوء معلوماته السابقة، ووجه الإثارة يتمثل في أن العالم يكتشف أن الوقائع تتطلب تفسيراً. والإثارة تمني أن يبدأ نشاط العقل، ليتصور كل الاحتمالات أو الفروض الممكنة، التي تفسد الوقائع ومعنى هذا أن يحلق العقل في آفاق الخيال ليتصور الاحتمالات أو الفروض، لأن الوقائع في ذاتها ميتة جامدة. . . والخيال هو الذي يهبها الحياة (أ).

وللخيال وظيفته الديناميكية والتركيبية، إذ ترتد أصالة الكشف العلمي إلى الخيال الذي يتحلى به العالم، ويجعله يقوم بتركيب أشياء جديدة ليست موجودة في الواقع أصلاً على حالتها التركيبية فيعيد تركيبها أو يؤلف بينها في نسق جديد.

والوظيفة التركيبية لخيال العالم تختلف عنها عند الفنان لأن خيال العالم علمي وله منطق لا يمكن أن ينحرف عن وضع الأشياء وصورها، وقوانين حركتها، كما هو مألوف في الواقع. ولكن خيال الفنان يتسم بالحرية والانطلاق.

<sup>(\*)</sup> نتيجة Conclusion «اللازم إذا لزم، الذي ينتهي إليه القياس (٢٠)

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٦٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٥.

<sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، مرجعهما السابق، ص ٢٣٢.

والفنان يستطيع أن يتخيل إنساناً رافضاً للحياة، يعيش ويتحرك معكوس الرضع (١٠).

لأن التخيل هو تأليف صور ذهنية تحاكي ظواهر الطبيعة وإن لم تعبر عن شيء حقيقي موجود<sup>(۱)</sup> ولكن العالم لا يقبل الفروض التي تأتي متناقضة مع الوقائع الخارجية، ذلك لأن الفرضية لابدأن تكشف عن حالة الواقع.

ومعنى هذا أن خيال العالم على اتصال دائم بالواقع. أما خيال الفنان فهو متحرر عن قيود الواقع.

ويذهب الدكتور ماهر عبد القادر إلى القول بأن كلود برنار<sup>(ه)</sup> يؤكد أن على العالم أن يتخلى عن خياله عندما يدخل معمله، تماماً كما يخلع معطفه، وعليه أن يستعيده ثانية حينما يغادر معمله، تماماً كما يرتدى معطفه.

وأحياناً يعمل خيال العالم قبل التجربة وبعدها (٣).

ومن أهم خواص الخيال عند كلود برنار عدم تجاوز الواقع المحدود، لأنه تفسيري، تكمن فاعليته في البحث عن الروابط والعلاقات بين الأشياء التي يلاحظها في

<sup>(</sup>ه) كلود برنار عاش ما بين عامي (١٨١٣ - ١٨٧٨ م) وهو أحد العلماء الذين أعادوا النظر في أسس العلوم العقلية والتجريبية العلوم التجريبية والمادة التجريبية والعامة) و (الجنار العلية) و (المناط والعامة) و (الجنار العلية) و (المناط إلى درامة الطب التجريبي) الذي نشر سنة ١٨٦٥ م. إكتشف وظائف الغدد الهضمية والكبد والأعصاب المحريتي الذي نشر سنة ١٨٦٥ م. إكتشف وظائف الغدد الهضمية والكبد والأعصاب المحركة للأوعية الدموية<sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٤١.

<sup>(</sup>٣) د. ماهر عبد القادر، مرجعه الساق، ص٦٦.

 <sup>(</sup>٤) برنار، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجريبي، ترجمة د. يوسف مراد والأستاذ حمد الله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤، ص ز، م.

الواقع، وهو بذلك يخلط بين الخيال والإدراك الحس<sup>(ه)</sup> لأن التخيل ليس تصوراً للوقائع كما هي. . . ولكنه تصور لما يمكنه أن يكون. وهذا التصور يستمد عناصره من المدركات السابقة.

وبهذا المعنى فإن الإنسان في عملية التخيل يستمين بالذاكرة، فهي التي تزوده بالصور الذهنية لأشياء واقعية يركب منها مركبات لا رجود لها في الواقع. فهذا الخيال استرجاعي. ويختلف عن الخيال الإبداعي (۱) الذي يبدو في قدرة العالم على التركيب (۱۹۰۰) المبدع لصور لا توجد في صورتها التركيبية في الواقع مع أن عناصرها مستمدة من الواقع السابق.

فعنصر الإبداع أو الابتكار، يعني خلق أشياء جديدة لن تكن موجودة من قبل، لأن الإبداع يكشف عن حل أصيل للمشكلة.

<sup>(\* )</sup> مذهب الإدراك الحسي Perceptionism يقرر أن المقل في حالة الإدراك يشعر شعوراً مباشراً بحضرة الرجول الخراجي. ويطلق ديوى مصطلح الإدراك على مرحلة البحث التي كان فيها الإنسان يجعل مدار نظره إلى الأشياء وهو المشغمة، ثم أعقب ذلك ما يسميه بالمرحلة العلمية التي تختلف عن مرحلة الإدراك القطري في درجة الدقة ققط، إذ هما في الجوهر واحد.

ريفرق عمانوتيل كانط الذي عاش بين عامي ١٧٢٤» يين الإدراك السيمية السوف الماني يعتبر أحد عظماء الفلاسفة في جميع العصور<sup>(17)</sup> بين الإدراك التجربيي والإدراك الخالص. فالأول يربط بين الظاهرة والوجدان الذاتي والثاني هو عين الوجدان الذاتي أو عين الأنا الخالص.<sup>(17)</sup>.

<sup>(\*\* )</sup> التركيب المبدع Créative synthesis هو الربط بين العناصر، في الإدراك الواعي، وخلق علاقات ذات دلالة ومغزى بينها، بحيث يكون مجموعها مقهوماً جديداً (1).

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠م،

 <sup>(</sup>٢) منير البطبكي، قاموس العورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٥١.
 (٣) مواد وهمة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م.

 <sup>(</sup>٤) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ٢، القاهرة،
 ١٩٧٨ م، ص ١٨٠٠.

والإبداع يتمثل في التحرر من الواقع المدروس، في الوقت الذي لا يتعارض فيه مع منطق الواقع. فالانتقال إذن من المعطيات إلى النظرية يتطلب وجود الخيال الإبداعي (1).

## خصائص عملية الحدس

الحدس هو الإدراك المباشر لموضوع التفكير، وله أثره في العمليات الذهنية المختلفة، فيوجد في الإدراك الحسي ويسمى حدساً حسياً. ويكون أساساً للبرهنة والاستدلال، ويسمى حدساً عقلياً.

فبالحدس تدرك حقائق النجربة كما تدرك الحقائق العقلية، وبه نكشف عن أمور لا سبيل إلى الكشف عنها عن طريق سواه، وهو بهذا أشبه بالرؤية المباشرة أو الإلهام?...

ويعرفه ابن سينا على أنه الأمور المعقولة التي يتوصل إلى اكتسابها، إنما تكتسب بحصول الحد الأوسط في القياس، وهذا الحد الأوسط قد يحصل بضربين من الحصول: فتارة يحصل بالحدس. والحدس فعل الذهن تستنبط بذاته الحد الأوسط، والذكاء (\*) قوة الحدس وتارة يحصل بالتعليم، ومباديء التعليم الحدس، فإن الأشياء تنتهي لا محال إلى حدوس استنبطها أرباب تلك الحدوس ثم أدوها إلى المتعلمين (٣٠).

ومما سبق يتضح أن أهمية عامل الحدس في الكشف العلمي لا تقل عن الخيال معاجعل أينشتين يجعل له الصدارة في الكشف العلمين.

 <sup>(\* )</sup> الذكاء Intelligence هو قدرة على التحليل والتركيب والتميز والاختبار، وعلى التكيف إزاء المواقف المختلفة، ويقابل الوجدان والإرادة في التقسيم الثلاثي للظواهر النفسية<sup>(1)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠ م، ص
 (٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٢٦، ص ٧٠.

<sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م، ص ٨٠.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٨٨.

ولكن كارل بوير ينظر إليه على أنه قفزة لا عقلية أو لا منطقية.

والواقع أن هذه القفزة، وأن بدت في صورتها الأولى فقيرة الصلة بالواقع، إلا أنها ليست كذلك إذا ما قورنت بالمرحلة الأولى المتشلة في إدراك الواقع أو المرحلة الثالثة التي تكشف عنها عملية التجريب. مما جعل كارل بوير نفسه يضع مرحلة الفروض ضمن مراحل البحث التجريبي وخطواته وجعلها مقدمة مشروعة تستنبط منها المتناجع، ولكن شرطه (\*\*) الوحيد لهذه المقدمة ألا نسأل عن مصدرها. حيث يؤكد أن التساؤل عن كيفية اكتسابنا لفكرة جديدة (أ) إنما هو تساؤل يتنمي إلى علم النفس الإمبريقي، ولا يصلح أن يكون موضوعاً للتحليل المنطقي للمعرفة العلمية. وإن المعرفة المباشرة في حد ذاتها، معرفة حدسية، ولكن عالم الطبيعة لا يستعين بمثل المعرفة الوجيان نوعاً هذا الإدراك المباشر فيما يصوغه من فروض، فهو يستخدم في كثير من الأحيان نوعاً من المشاركة الوجدانية أو الحدس، الذي قد يدفعه إلى الشعور بأنه على اتصال مباشر بباطن الذرات. ولكن هذا الحدس خاص به.

ونحن بطبيعة الحال لا نستطيع أن نفصل بين الجوانب السيكولوجية وبين البحث العلمي في ذاته (<sup>(7)</sup> لأن عملية الكشف متعددة الجوانب، بعضها يرجع إلى الباحث والبعض الآخر يرجم إلى الظروف والعوامل المحيطة به (<sup>(7)</sup>.

<sup>(﴿﴿﴿﴿ )</sup> الشَّرطُ Condition هُو تعليق شيء بعيث إذا وجد الأول وجد الثاني وقيل الشَّرطُ ما يتوقف حليه وجود الشيء ويكون خارجاً عن ماهيته ولا يكون مؤثراً في وجوده اعملة فاعلية، وقيل الشَّرطُ ما يتوقف ثبوت الحكم عليه.

أما الشرط الضروري والكافي هو ما يلزم عنه نتيجة ما<sup>(٤)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م،
 ص ٦٩.

<sup>(</sup>۲) د. ماهر عبد القادر، مرجعه السابق، ص ۷۰.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٧١.

<sup>(</sup>٤) مراد وهبة ويوسف كرم، مرجعهما السابق، ص ١١٦.

## أنواع الحدس

يختلف الحدس باختلاف موضوعاته، فهناك الحدس العقلي الذي ينصب على تصورات العقل التي لا تقابلها موضوعات حسية في العالم الخارجي، مثل المباديء الرياضية التي تعد حدساً عقلياً مباشراً.

في حين أن الموضوعات الخارجية التي تعرض للحواس، وتحدث فينا الإحساس بالكيفيات هي أيضاً تعد موضوعاً للحدس، ولكنه حدس آخر ينصب على موضوعاً للحدس الحسي<sup>(ه)</sup>.

ولكن الحدث الكشفي هو الذي يعني إجلاء موقف ما أو إدراكه فجأة، ويتمثل في الأفكار التي تأتي على غير انتظام، وتوصف بأنها وليدة الوحي أو الإلهام (\*\*) (۱) هذه الأفكار كثيراً ما تأتي للعالم، وهو لا يفكر في شيء، فنزوده بفكرة جديدة وأصيلة Original idea ، تكشف عن نظرية جديدة.

وعادة ما ترد هذه الأفكار، للعالم في ومضة سريعة كالبرق الخاطف، لأنها تهبط عليه فجأة. وهنا يمكن القول مع جون ديوي بأنها فكرة تنطوي على عنصر المفاجأة والإثارة. ويقول كلود برنار عن الأفكار الحدسية قد يحدث أن فكرة أو

<sup>(\* )</sup> الحن Sense: عند ابن سينا إحدى قوى المعرفة يدرك الجزئيات الشخصية والحس المشترك هو حن خاص فقوة هي مركز الحواس، ومنها تشعب الشعب، وإليها تؤدي الحواس، وهي بالحقيقة التي تحس. ويرادف الآن الرأي الشائع، وهو مجموع المباديء المشتركة في الأذهان جميه؟(١).

<sup>\* )</sup> الإلهام Inspiration هو مدرك من الباطن، وقبل الإلهام ما وقع في القلب من علم وهو يدعو إلى العمل من غير استدلال بأية ولا نظر في حجة وهو ليس بحجة عند العلماء(") إلا إذا ثبت التحقق من صحته تجريباً.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٧١.

 <sup>(</sup>٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٨٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢٥.

ملاحظة ما تظل طويلاً أمام عيني أحد العلماء دون أن توحي إليه شيئا، وإذا بشماع من نور يهبط عليه فجأة فيضيء له السبيل، ويستطيع الفرض<sup>(۱۱)</sup> حيننذ أن يؤول هذه الواقعة نفسها تأويلاً جديداً مختلفاً كل الاختلاف عما سبق من تفسيرات ويجد لها علاقات جديدة كل الجدة فالحدس إذن رؤية مباشرة، أساسه النوعية والفردية (۱۲).

## عوامل استشارة الحدس

- ان يتمثل العالم في ذهنه المشكلة<sup>(ه)</sup> تماماً، ويفكر في الوقائع المتصلة بها لدرجة التشبع.
- ٢- أن يتخلص الذهن من المشكلات الأخرى التي تشغله، وخاصة تلك التي تتعلق بالأمور الشخصية.
  - ٣ ـ التحرر من المقاطعة والمؤثرات التي تشتت الانتباه.
- قد يزداد وقوع الحدس أثناء فترات الراحة، أو التخلي عن المشكلة مؤتناً، أو
   الاشتغال بأعمال أخرى خفية لا تتطلب مجهوداً عقلياً.

<sup>(</sup>ه) المشكلة Problem هي بوجه عام سؤال مطروح يطلب حلاً. وبيرجه خاص مسألة عملية أو نظرية لا يوجد إلها مباشرة حل مطابق<sup>(٣)</sup> أو هي موقف يجد الفرد فيه عوائق تحول بينه وبين بلوغ هدف معين. عند ابن سينا اللازم الذي لم يلزم بعد، بل يساق إليه القياس. فإذا لزم سمى نتيجة <sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>ق) فتراطر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م، ": عن ٧٧. (17 أنفرجم السابق، ص ٧٣.

<sup>(&</sup>quot;) مُجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٨٤.

<sup>( )</sup> المُجَرِّدُ وهية ويوسف كرم، المنعجم الفلسفي، دار الثقافة الجليلة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م، المُحَلِّدُ وهية ويوسف كرم، المنعجم الفلسفي، دار الثقافة الجليلة، ط ٢٠

 الاتصال بالآخرين والمناقشة في المشكلة وكتابة تقارير عنها أو قراءة المقالات العلمية البعيدة عن المشكلة (١).

٦ ـ تسجيل الأفكار فور ورودها للذهن مباشرة، فالفكرة الجديدة غالباً ما ترد إلى
 الذهن ثم تختفى<sup>(۱)</sup>.

# مراحل التفكير الإلهامي أو الحدسي

## ا- مرحلة الإعداد أو التحضير Préparation:

العالم حين يشعر بوجود مشكلة ما يأخذ في تحديد إبعادها أولاً عن طريق بحثها، ثم يبدأ بعد ذلك في تجميع المعلومات والوقائع الجزئية المتصلة بها. والتي سبق أن اختزنتها الذاكرة ثم يتقدم لحل المشكلة عن طريق الربط بين خبراته السابقة والمعلومات التي حصل عليها من الوقائع "أ فيما يتعلق بالمشكلة قيد البحث.

## rـ مرحلة الحضانة او الاختمار او العمون:

رغم أن المشكلة قد استعصى حلها في المرحلة الأولى، إلا أن العالم لا يطرحها تماماً، بل يتريث وينتظر. ومع هذا فهي لا تستحوذ على ذهنه تماماً. بل تجاز فترة كمون، يتحرر فيها العقل من الموضوعات التي لا تتصل بالمشكلة فتطفو المشكلة على سطح الشعور، وتتفاعل أبعادها من جديد مع الصور الذهنية (ن) وهي

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م،
 ص. ٧٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٧٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق ص ٨٦.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٧٦.

عودة الإحساسات (\*) في الذهن مع غياب الأشياء التي تثيرها أو تعبر عنها (١).

وتبدأ ومضات الحل تلوح أمام ذهن العالم، إلا أنه لا يستطيع اقتناصها فيفضل ترك المشكلة قبلاً .

### ٣- مرحلة الإلمام أو الإشراف:

وبعد أن تكون عوامل الاختمار قد تفاعلت تماماً، يثب الحل إلى الذهن فجاة، فتبرز الفكرة الجديدة وتشرق كنور من الإلهام الذي غالباً ما يكون مصحوباً بانفعال شديد<sup>(۱)</sup> والانفعال Emotion هو حالة نفسية وجدانية قوية مصحوبة بتغيرات فسيولوجية سريعة وبحركات تعبيرية تتسم بالوضوح والعنف، والانفعال ينشأ من إعاقة فجائية لرغبة قوية أو إرضاء غير متوقع لهذه الرغبة (۱).

#### ٤- مرحلة التحقيق Vérification .

ولا يتوقف العالم عند مجرد الحصول على الفكرة الجديدة، أو الحدس أو الإلهام، بل ينتقل مباشرة لاختبار صحة فكرته وإعادة النظر فيها ليتبين ما إذا كانت صحيحة، أم تحتاج إلى تعديل أو صقل.

فكأن حدس العالم، يكشف عن نفسه في صورة الفرض الذي يتطلب التحقيق والرجوع إلى الوقائم لاختبار مدى صلاحيته للننبؤ باحتمالات جديدة ومستقبلية.

 <sup>(</sup>ه) الإحساس Sensation: هو ظاهر فسيولوجية سيكولوجية مترتبة على إثارة إحدى الحواس،
 ويصاحبها الوجدان أحياناً كالإحساس بالألم، أو التفكير أحياناً أخرى كالإحساسات الموثبة
 والإحساس مادة الإدراك الحسي وأساسه (3)

<sup>(</sup>١) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٠٧.

<sup>(</sup>٢) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م أص ٢٧

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ، يوسف كرم ، المعجم الفلسفي ، دار الثقافة الجليلة ، ط ٢ ، القاهرة ، ١٩٧١ م ،

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، مرجعه السابق، ص ٤.

وعلى هذا النحو يسير الحدس بخطوات تكشف عن منطق يتحرك من خلاله<sup>(١)</sup> مما يضفي على قبوله في ميدان المنطق سياج المشروعية. ولكن هذه المشروعية مرتبطة باختباره، لنعرف ما إذا كان متفقاً مع الوقائع أم لا<sup>و(١)</sup>.

## عملية الإبداع

في علم النفس (\*) تختلف وجهات النظر في مفهوم الإبداع. فمدرسة التحليل النفسي فهمت عملية الإبداع على إنها مظهر من مظاهر الصراع النفسي أو كصورة من صور الكبت (\*\*) الجنسي الذي يقابله الطفل في بداية حياته (\*) كما ذهب أتباع

<sup>(\* )</sup> علم النفس Psychology هو دراسة الحياة العقلية للحيوان والإنسان، ولقد مر بالائة أطوار، أولاما الطور قبل المنهجي، وهو أطولها، وكان الناس في يلاحظون سلوك الإنسان ويضمنوا ملحوظاتهم في القصص والأساطير والخرافات، والطور الثاني قبل العلمي، والثالث الطور العلمي يويمرف علم النفس حديثاً بأنه علم دراسة السلوك، ويضم فروعاً تخصصية كثيرة (<sup>14)</sup> كعلم النفس الأكلينكي وعلم النفس الاجتماعي والفسيولوجي والطبي والعام والمهنى والحربي والقطبي والعام والمهنى والخربي والقطبي والعام والمهنى والحربي والقطبي والعام والمهنى

<sup>(\*\*)</sup> الكبت Repression: هو عملية نفسية لا شمورية تحول دون خروج الأفكار والرغبات المؤلمة أو المحرمة إلى نطاق الشعور رغم بقائها حية فعالة في اللاشعور فنسيانها لا يعني موتها<sup>(6)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ٧٦.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٧٧.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٧٥.

<sup>(</sup>غ) د. عبد المنعم الحمني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة ملبولي، جــ ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م، ص ١٧٨ .

<sup>(</sup>٥) مراد وهُبَّة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجنينة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م، ص ١٨١.

فرويد (\*\*\*) إلى أن عملية الإبداع تعبر عن طاقة جنسية مكبوتة في اللاشعور تجعل عنصر الإبداع فعل نكوصي (\*\*\*\*). إلا أن هذا التفسير مرفوض لأنه يعني أن العلماء والمكتنفين مرضى نفسيين وبالتالي فإن أعمالهم تصبح معبرة عن كبت للدوائع الجنسية في مراحل الطفولة وهذا ما لا يمكن للمناطقة قبوله (\*).

## العوامل التي تحفز ذهن المكتشف

ان يكون العالم واسع الإطلاع في مجال علمه والعلوم الأخرى، حتى يتمخض
 ذهنه عن مجموعة هامة من الأفكار المتنوعة والمنشعبة.

(\*\*\*) سيجموند فرويد Sigmund Freud: عاش ما بين عامي (١٨٥٦ ـ ١٩٣٩ م) وهو طبيب أمراض عصبية نمساوي. مؤمس طريقة التحليل النفسي?).

(هههه) التكوس Régression هو حيلة الاشمورية من حيل الدفاع أي التوانق يقصد بها عودة الشخصية إلى أتماط من الدوافع أو من السلوك أو من كيفيات الإشباع الضي لرغباتها التي أم تعد تتقن مع مرحلة النمو التي وصلت إليها الشخصية كدال الشخص الراشد الذي ينطق الكلام بطريقة ظلية. ومن تم يؤدي النكوص بالشخصية لأن يصبح سلوكها غرياً. فهو الكلام الموادة إلى الوراه أو الارتداد إلى الخلف في مراحل السور وتلبا الشخصية إلى عملية النكوص مداء إذا استحالت أمامها إمكانية إشباع دوافعها بالطريقة السوية "؟ فيكاه الشخصة الكام صفد إذا استحالت أمامها إمكانية إشباع دوافعها بالطريقة السوية كاسلوب ضغط على الراشد لاستعدار عطف الأخرين عليه حيث كان يستخدم البكاء كاسلوب ضغط على

وتلعب عملية التكوص هذه درواً أساسياً في كافة الأمراض والانحرافات الفسية، حيث نجد الشخصية التي بلغت مرحلة الرشد وقد تراجعت إلى دوافع نفسية وأساليب إشباع غير ناضجة لم تعد تعنى دما وصلت إليه الشخصية من نفسج جسمي ومن عمر رنمي، ولذا تضطر النفس البشرية في كثير من حالات تكوصها إلى تحريف دوافيها وأساليبها الطفلية حتى تموها على الآخرين، بل وعلى نفسها أيضاً حيث يتم كل ذلك على مستوى لاشعوري مما يجعراً وطرافي الأمراض والانجرافات النفسية في مقهود 201،

المحيطين به غندما كان طفلاً.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، هن ٧٦.

<sup>(</sup>٢) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م ص ٣٥.

 <sup>(</sup>٣) د. فرج عبد القادراط وآخرون، معجم عام النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدون تاريخ، ص ٤٦٥.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٤٦٦.

- ٢ \_ إطلاق العنان للخيال قبل التجربة وبعدها.
- الاستعانة بعض الرسوم التوضيحية لمساعدة الخيال على تصور العلاقة بين
   الأشياء.
- ٤ ـ المناقشة مع الآخرين وخاصة مع المختلفين في التخصص، لأنها توجه الذهن نحو الاختراع فقد تظهر فكرة جديدة وأصيلة من خلال الربط بين معلومات شخص آخر. كما أن النقاش وسيلة جيدة لكشف الأخطاء في التفكير وهي أيضاً مثيرة للأفكار(١٠). كما تساعد على التخلص من عادات التفكير المقيد التي ينبغي استعادها.
- عقد حلقات وندوات دراسية متسمة بطابع الجدة تناقش فيها المشكلات المتعددة
   ولتبادل الآراء بين الباحثين.
- إذا كان الخيال حقاً عاملاً مؤثراً في الكشف العلمي، فإنه أيضاً عامل من عوامل الخطأ، ولذا ينبغي أن يكون وسيلة فقط في يد العالم<sup>(77)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠م،

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٩.

# الفصل الرابع

# الإصول التاريخية للمنمح العلمي

\_ الاستقراء عند مل منهجاً للبحث العلمي.

ـ أسس الاستقراء .

ـ إطراد الحوادث عند مل.

\_ الطرق الاستقرائية عند مل.

\_ الاتفاق \_ الاختلاف.

\_ ملاحظات على طريقة الاختلاف. \_ العلاقة بين طريقتي الاتفاق والاختلاف.

ـ طريقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف.

\_ طريقة التلازم في التغير أو التغير النسي. \_ حقائق حول طريقة التغير النسي.

- كانف المخطور ما الكون ما أفات الاستقراء عند بيكون. - طريقة البواقي ·

- الطريقة القياسية . - الوصول إلى أسباب الظاهرة وصياغة

ـ الوصول إلى اسباب الطاهره وصياح القانون العلمى الذي يفسرها .

ـ أسباب الظواهر عند الرجل العادي.

ـ تطور معنى السببية في العصر الحديث.

مقدمة :

ـ فرنسيس بيكون.

ـ حياته .

ـ مصنفات بيكون.

ـ فلسفة بيكون.

ـ تصنيف العلوم عند بيكون. ـ نقد بيكون لمنطق أرسطو.

. نقد العقل عند بيكون.

ـ أسس المنهج الاستقرائي عند بيكون.

ـ قائمة الحضور ـ الغياب ـ التدرج.

- إطالة التجربة \_ نقلة التجربة \_ قلب التجربة.

- ملاحظات على منهج بيبكون الاستقرائي. - جون ستيوارت مل.

\_ سیر ته

#### مقدمة

للمنهج الاستقرائي أهمية كبيرة في تطور العلوم وفي اكتشاف كثير من منجزات العلم الحديث ومكتشفاته. ويهتم الباحث في هذا الفصل بإبراز إسهامات فرنسيس بيكون في تطوير المنهج الاستقرائي ووضع أسسه بعد أن ثار على المنطق المنحدر عن أرسطو ذلك لأنه أيفن أن القياس الأرسطي إن هو إلا تحصيل حاصل ولا يضيف جديداً إلى معرفتنا. ولمثل هذا الاستعراض أهمية كبيرة في البحث الحالي وذلك لامكان قيام الباحث بعقد مقارنة بين المنهج الذي استخدمه الشيخ الرئيس ابن سينا في الطب النفسي ومنهج فرنسيس بيكون لنرى إلى أي حد كان لابن سينا فضل السبق في فهم المنهج التجريبي واستيمابه وتطبيقه. كذلك يستعرض هذا الفصل خطوات المنهج العلمي عند فيلسوف أوربي شهير هو جون استيوارت ميل. والطرق التي قال بها في اتفاق العلمة علم المعلول أو اختلافهما ثم الجمع بين طريقتي الانداق والاختلاف.

ولاعطاء صورة واضحة عن مجرى تطور الفكر المنهجي والتعرف على أسسه ومبادئه يستعرض هذا الفصل حياة فرنسيس بيكون وسير"، ومصنفاته وتصنيف العلوم عنده ونقده للمنطق الأرسطي بل نقد العقل الإنساني وكذلك قوائم الحضور والغياب والتدرج وكيفية التخلص من آفات الاستقراء مع إيداء بعض الملاحظات حول منهج بيكون الاستقرائي.

واستمراراً في بحث موضوع العنهج والاستقراء واستقصاء الحقائق التي تدور حولهما يورد الباحث عرضاً لحياة جون استيوارت ميل وسيرته وفكرته عن اطراد الحوادث وأسس الاستقراء عنده.

## فرنسيس بيكون

#### حياته

ولـــد فــرنسيـــس بيكــون Francis Bacon بلنــدن وعــاش مــا بيــن عــامــي (١٣٦١ ـ ١٦٥٢ م) وكان والده يدعى السير نقولا بيكون حامل الخاتم الأكبر في خدمة الملكة اليزابيت، وأمه تدعى «آن كون» (١٠٠.

ولقد دخل بيكون جامعة كامبردج عام ١٥٧٣ م وكان في الثالثة عشر من عمره، وخرج منها بعد ثلاث سنوات دون أن يحصل على إجازة علمية، لما يوجد في نفسه من ازدراء لما كان يُدرَس فيها من علوم على مذهب أرسطو. ثم رحل إلى فرنسا واشتغل سفير بالسفارة الإنجليزية بباريس. ثم عاد إلى وطنه عام ١٥٧٩ م بعد وفاة والده وأقبل على دراسة القانون، وانتظم في سلك المعاماة عام ١٥٧٨ م وبعد سنتين انتخب عضواً بمجلس النواب. وبعد خمس سنوات أصبح معلماً بمدرسة الحقوق. ثم عبته الملكة مستشاراً لها، وبلغ أرقى المناصب القضائية حتى صار الوزير الأول سنة 1٦١٨ م، ثم اتهمه مجلس النواب بالرشوة واختلاس مال الدولة، وحكم عليه بغرامة. وحرمانه من ولاية الوظائف العامة وعضوية البرلمان، ومن الإقامة بالقرب من

<sup>(</sup>١) د. حبيب الشاروني، فلسفة فرنسيس بيكون، دار الثقافة، الدار البيضاء، ط ١، ١٩٨١، ص ٥.

البلاط. ولكن بفضل رعاية الملك لم يقض في السجن سوى بضعة أيام، ولم يؤد الغرامة ('').

ولكن إلى جانب شواغله الدنيوية كان يعالج فكرة عرضت له وهو في الخامسة والعشرين من عمره. وهذه الفكرة هي إصلاح العلوم أو إحياؤها بالتعويل على الطريقة الاستقرائية دون الطريقة القياسية وذلك رغم قلة إلمامه بمكتشفات القرن الرابع عشر وعصر النهضة وبالرياضيات وشأنها في تكوين المالم الطبيعي. كما لم يدرك أهمية قوانين كبلر<sup>(6)</sup> وبحوث جاليليو. وأفكاره كما يقول الدكتور يوسف كرم في جملتها هي أفكار العصر الوسيط المنقولة عن الرواقية (6) والأفلاطونية (6) الجديدة.

لذا نراه يرمي علم عصره بالجمود والغرور، ويعتبر نفسه داعية لعلم جديد يزيد

<sup>(</sup>ه) جوهانس كبلر .N Johannes, K. عاش فيما بين عامي ١٥٧١ - ١٩٣٠ م) وهو فلكي الماني وضع نواميس الكواكب السيارة ومنها استخرج نيوتن مبدأ الجاذبية العامة (١) ويعتبر أحد مؤمس علم الفلك الحديث(٢).

<sup>(</sup>ه) الروانية Stoicism: مذهب إحدى المدارس الفلسفية اليونانية الكبرى في العصر الهيلنسي، وسميت كذلك نسبة إلى الرواق الذي كان يعلم فيه مؤسسها زينون الكنيومي. والروانية صورة من صور مذهب وحدة الوجود، تعد الجوهر ناراً لطيقة هي في آن واحد قوة ومادة. واشتهرت خاصة بآرائها الأخلاقية التي تقوم على أن الخير لأسمى مجهود لا يخضع إلا العثل ولا يبالي بالظروف الخارجية من صحة أو برضر، من غنى أو نقر (٩).

<sup>(\*\*)</sup> الأفلاطونية المحدثة Neoplatonism آخر الفلسفات الإغريقية المنحدرة من أفلاطون Plata ومن مصادر أخرى كثيرة عن أقطابها Plotinus دعمها كثير من المفكرين غيره من القرن الثالث جتى السادس قبل الميلاد وذهبت إلى القول بأن المالم فاض الذات الأعلى أي الله أو الواحد الذي لا يوصف وكانت تعارض المسيحية وأثرت كثير فيها Christianity وكانت تعتبر ديئاً كما تعتبر فائدة وكانت تر على ذكرة المقبر Asceticism).

<sup>(</sup>١) د. يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٤.

 <sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٥٨٤.

 <sup>(</sup>٣) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار المعلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٥١.
 (٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٩٣.

<sup>(0)</sup> 

من سلطان الإنسان على الطبيعة، فنفذ إلى ماهية العلم الاستقرائي، وفطن إلى أغراضه ووسائله، ووضع تصنيفات للعلوم، وفضل الطرق النجريبية<sup>(١)</sup>.

ولبيكون العديد من المصنفات أهمها ما يلي:

١ ـ رسالة كتبها بالإنجليزية ونشرها عام ١٦٠٥ م بعنوان وفي براعة العلوم الإلهية والإنسانية وتقدمها، ثم عاد فنقلها إلى اللاتينية وفصلها بعنوان وفي كرامة العلوم ونموها، ونشرها عام ١٦٢٣ م ٢٠٠٠.

٢ ـ كتاب الأورجانون الجديد أو إرشادات تتعلق بتفسير الطبيعة ظهر عام ١٦٢٠ م.

حكتاب التاريخ الطبيعي والتجريبي لتأسيس الفلسفة أو الظواهر الكلية ونشر عام
 ١٦٢٢ م.

٤ \_ أبحاث متعددة منها «دليل المتاهة أو تحقيق شرعي عن الدافع، ونشرها عام ١٦٥٣ م، وموضوع «عين الفسوء والنبور» نشير عبام ١٦٥٣ م و «بحث في المغناطيسية» نشر عام ١٦٥٨ م.

 و أبحاث في «المد والجذر التجريبين» و (بحث في السماريات، و «تأملات في طمعة الأشماء).

٦ ـ آراء ونتائج في تفسير الطبيعة أو العلوم العملية.

٧ \_ (حكمة القدماء)(٢).

وله أيضاً كتب أدبية وتاريخية وقانونية متعددة (٤).

<sup>(</sup>١) د. يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٥.

 <sup>(</sup>۲) د. حييب الشاروني، فلسفة فرنسيس بيكون، دار الثقافة، الدار البيضاء، ط۱، ۱۹۸۱ م،
 ص. ۱۳.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٥.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٦.

## فلسفة بيكون

لقد بحث بيكون عن طريقة جديدة تجعل الفلسفة خصبة مبنية على طرق صحيحة، وعلى الوسائل التجريبية والتعميمات العلمية (۱) حيث يعتبر بيكون أقرب إلى فلاسفة اليونان الأوائل في مناهج بحثهم عن أصل الوجود والموجودات، ولكن خطئهم في أنهم اتجهوا نحو البحث النظري.

ولكن فلسفة بيكون عملية صادقة هادفة تمكن الإنسان من السيطرة على العوامل الطبيعية عن طريق الاكتشافات والتجارب العملية فلا بد من أن نتعلم القوانين التي تحكم الطبيعة (٢٠).

ولقد ركز بيكون في علم النفس على العلاقة بين السبب والتيجة، كما أعطى اهتماماً كبيراً للطب، وحث الأطباء على القيام بتجارب أكثر سعة، وفي دراسة العلوم عامة أراد بيكون أن يحذف كلمة حظ من قاموس العلوم. فهو أول من جاء بمحاولة التنظيم المعنطقي للمشكلة العلمية، وأول فلاسفة عصر النهضة الذين أكدوا على استخدام المنهج الاستقراقي بغية الوصول إلى قوانين التعميم، إلا أن الاستقراء كما هو معروف قد استخدمه أرسطو قبله، ولكنة يرفضه لعدم اعتماده أو قيامه على التجريب حيث أن الاستقراء البيكوني يبدأ بعملية حسية وينتهي بعملية عقلية لأنه يبدأ بالنجوبة وينتهي بعملية عقلية لأنه يبدأ بالنجوبة وينتهي بالقانون.

كما يرى بيكون عدم الاكتفاء بالملاحظة ولا بد من إجراء التجربة، ولقد حمل التجربيون في إنجلترا لواء منهج بيكون وظل صوته مسموعاً بين مفكري أوربا، وظل تأثير فكره العلمي ملحوظاً بين فلاسفة عصر النهضة والعصور اللاحقة<sup>(۱7)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. نوال الصراف الصابغ، المرجع في الفكر الفلسفي، نحو فلسفة توازن بين الميتافيزيقا والتفكير العلمي، دار الفكر العربي، كندا، ١٩٨٦م، هـ. ١٦١.

<sup>(</sup>٢) العجمع السابق، ص ١٦٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٦٤.

### تصنيف العلوم عند بيكون

رتب بيكون العلوم على حسب قوانا الداركة والتي حصرها في ثلاث هي:

الذاكرة: وموضوعها التاريخ الذي ينقسم إلى تاريخ مدني أي خاص بالإنسان،
 وتاريخ طبيعى، أي خاص بالطبيعة.

والتاريخ المدني ينقسم إلى تاريخ كنسي وتاريخ بالمعنى العادي لكلمة تاريخ. وينقسم بحسب الوثائق التي نستخدمها، من مذكرات وتراجم وتواريخ سياسية وأدبية وعلمية وفنية.

والتاريخ الطبيعي ينقسم إلى ثلاثة أنواع هي: وصف الظواهر السماوية والأرضية، ووصف المسوخ<sup>(0)</sup> فإنها تكشف عن القوى الخفية في الحالات العادية، ووصف الفنون بأنها وسائل الإنسان لتغير مجرى الطبيعة، وهي تستخدم القوى الطبيعية. ويقول بيكون أن القسمين الثاني والثالث لم يوجدا بعد.

المخبلة وموضوعها الشعر القصصي والوصفي والتمثيلي والرمزي حيث كان
 بيكون يستخلص من تأويله القصص والأساطير وما ننطوي عليه صورها ورموزها من
 معان علمية، ومثل هذا التأويل قديم، وكان شائعاً في عصر النهضة.

٣ ـ العقل وموضوعه الفلسفة التي تتناول ثلاثة موضوعات:

#### الطبيعة والإنسان والله:

وتنقسم الفلسفة الطبيعية إلى ما بعد الطبيعة أو علم العلل الصورية والغائبة وإلى الطبيعة أو علم العالي الفاعلية والمادية.

<sup>(\*)</sup> المسوخ: لغة تحويل صورة الشيء إلى ما هو أقبح منه .

 <sup>(</sup>١) الرازي، محمد بن أبي بكر بن عبد القادر، مختار الصحاح، دار العلم، بيروت، بدون تاريخ،
 ص. ١٢٤.

وتنقسم الفلسفة الخاصة بالإنسان إلى ما يتناول الجسم، وما يتناول النفس علم العقـل أو المنطـق وعلـم الإرادة أو الأخـلاق، ومـا يتنـاول العـلاقـات الاجتمـاعيـة والسياسية.

وأخيراً الفلسفة الإلهية أو الللاهوت الطبيعي، ويمهد له بعلم الفلسفة الأولى أو علم المباديء الأولية، مثل أن الكميات المتساوية إذا أضيفت إلى كميات غير متساوية نتجت كميات غير متساوية(١).

وأن الحدين المتفقين مع حد ثالث فهما متفقان، وإن كل شيء يتغير، ولكن لا شيء يفنى، وما إلى ذلك، وهذا العلم هو الجذع المشترك بين علوم العقل.

والتاريخ والشعر والفلسفة ثلاث مراحل متنالية يجنازها العقل في تكوين العلوم.

فالتاريخ تجميع المواد، والشعر تنظيم أول للمواد أو هو تنظيم خيالي وقف عنده القدماء، والفلسفة تركيب عقلي.

والمبدأ العام لهذا التصنيف ذاتي أي مأخوذ من تعدد قوانا المدركة. وبيكون يظن أن الواحدة من قوى المعرفة تكفي لعلم واحد، في حين أن العلم الواحد تتضافر في إقامته القوى جميعاً مع تفاوتها (٢٠ ثم إنه يضع القوى في مرتبة واحدة، على حين أن العقل أرقى من الاثنين الآخرين. (٣٠).

ولقد اهتم بيكون اهتماماً شديداً بنقد المنطق الأرسطي.

<sup>(</sup>١) د. يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٦.

<sup>(</sup>۲) المرجع السابق، ص ۷٤.(۳) المرجع السابق، ص ۷٤.

## نقد بيكون لمنطق أرسطو

کان بیکون یری أن:

١ ـ المقصود بالمنطق أن يضع لنا المنهج السليم لاكتشاف قوانين العالم الطبيعي لكي يتسر لنا أن نفهم ذلك العالم ونسيطر على قواه ونخضعه لإرادتنا ومن ثم يمكننا أن نستفيد من القوانين العلمية فيما ينفع الفرد والجماعة، ولكن القياس الأرسطي لا يهتم بعالمنا الطبيعي إذ هو استدلالي صوري لا يهمه سوى صحة الانتقال من مقدمات إلى نتائج تلزم عنها بالضرورة، سواء أكانت تلك المقدمات صادقة من حيث الواقع أو كاذبة.

لا قيمة للقياس، إذن، في تحقيق هدفنا الأكبر وهو السيطرة على ظواهر الكون ومعرفة أسبابها.

- ٢ ـ يبدأ القياس الأرسطي من أفكار جزئية محسوسة ويجعلها أفكاراً عامة ويفترض إنها مقدمات صادقة وحقائق لازمة، ولكن تلك المقدمات لا تحتوي إلا على أفكار شائعة قد تكون غالباً كاذبة، إذن فضررها أكثر من نفعها.
- ٣- إذا افترضنا أن مقدمات القياس الأرسطي صادقة على الواقع، وإذا افترضنا أن انتقالنا إلى النتيجة سليم وصحيح، وكانت النتيجة عقيمة أي لا تحتوي جديداً عما أثبتنا من قبل في المقدمات لأن النتيجة متضمنة في المقدمات. ونحن نبغي في المنقدمات للى نتائج جديدة ومعارف جديدة، إذن فالقياس مضيعة للوقت (٢٠).

ولكن كيف نظر بيكون إلى العقل؟ لقد نظر إليه نظرة نقدية.

 <sup>(</sup>١) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ٢٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٣.

## نقد العقل عند بيكون

إن العقل أداة تجريد وتصنيف ومساواة ومماثلة، إذا ترك يجري على سليقته انقاد لأوهام أو أصنام طبيعية فيه، ومضى في جدل عقيم، ويتعين حصر هذه الأوهام(\*\*) أو الأصناف وهى تقع في أربعة هي:

١ - أوهام القبيلة وهي ناشئة من طبيعة الإنسان، لذا كانت مشتركة بين جميع أفراده. فنحن نعيل إلى تعميم بعض الحالات دون الالتفات إلى الحالات المعارضة لها، وإلى أن نفرض وجود نظام واطراد في الطبيعة أكثر مما هو متحقق فيها ونتوهم أن للطبيعة غايات وعللا غائبة مثل أفعال الإنسان.

٢ ـ أوهام الكهف. وهي ناشئة من الطبيعة الفردية لكل منا، والفردية بمثابة الكهف (٩٠) الأفلاطوني، منه ننظر إلى العالم وعليه ينعكس نور الطبيعة فيتخذ لونا خاصاً. هذه الأوهام صادرة، إذن، عن الاستعدادات الأصلية وعن أسلوب التربية

هو مثل ضربه أفلاطون، يشبه فيه النفس الإنسانية في اتصالها بالبدن بسجين مقيد في كهف، وظهره إلى الضوء، ووجهه إلى الحائط، يقع عليه ظلال الأشياء الموجودة خارج الكهف فهو لا يرى الأمور على حقيقها، وإنما يرى الظلال المتحركة فحسب وأوهام الكهف عند بيكون هي الأخطاء التي يقع فيها في ظلال عاداته وتربيه، بحيث يصبح أسيراً لها كسجين كهف

<sup>(\*)</sup> الأرهام Idols: مصطلح أطلقه يتكون على الأخطاء الشائعة التي يجب التحرر منها في البحث العلمي وهي أوهام القبيلة Idols tribus وترجع إلى قصور في الفهم عند جميع الناس وأوهام الكهف Idols specus وترجع إلى قصور فهم الفرد وتحيزه وأوهام السوق Idols paccus وترجع إلى قصور اللغة في نقل الأفكار وأوهام المسرح Idols theatri وترجع إلى التسليم بعض المذاهب الفلسقية دون يحث\!).

<sup>(\*)</sup> الكهف Caverne الأفلاطوني:

<sup>(</sup>١) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٢٨.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية ، مرجعه السابق ، ص١٥٦ .

والعلاقات الاجتماعية والمطالعات. فمثلاً من الناس من هم أكثر ميلاً إلى الانتباه إلى ما بين الأشياء من تنوع، بينما آخرون أكثر ميلاً إلى البحث عن وجود الشبه، أو غير ذلك من الانجاهات.

٣\_ أوهام السوق وهي ناشئة عن الألفاظ<sup>(١)</sup> فإن الألفاظ تتكون طبقاً للحاجات العلمية والتصورات العامية، فتسيطر على تصورنا للأشياء، فتوضع ألفاظ لأشياء غير موجودة، أو أشياء غامضة أو متنافضة. وهذا أصل كثير من المناقشات التي تدور على مجرد الألفاظ. مثال كقولنا العنقاء أو الدائرة المربعة.

3 - أوهام المسرح وهي الآتية مما تتخذه النظريات المتوارثة من مقام ونفوذ. وهنا يحمل بيكون على أرسطو وأفلاطون وغيرهما من الذين يفسرون الأشياء بألفاظ مجردة كالقول بوجود عالم المثل العليا، ولكنها عيوب في العقل تجعلنا نخطيء فهم الحقيقة?.).

## أسس المنهج الاستقرائي عند بيكون

ذهب بيكون في كتابه الأرجانون الجديد Novum Organum. بعد أن حدد الأصنام التي يجب أن يهدمها العقل البشري ليتخلص من أوهامه التي ترسبت فيه، لكي يصبح مؤهلاً لأن يبني حقائقه على أساس استقرائي تجريبي. ذهب إلى أن يمكن الكشف عن الصفات النوعية للأشياء أو طبائعها باستخدام الطرق التالية التي وضعها على هئة قوائم أو جداول:

#### ١ـ قانمة الحضور:

حدد بيكون هذه الطريقة بقوله ايجب أن تمثل جميع الأمثلة المتشابهة أمام العقل، وهي متشابهة، من حيث إنها أمثلة لطبيعة واحدة بعينها؟. وترمي قائمة الحضور إلى فحص ظاهرة أو صفة بعينها وإلى البحث عن جميع الأمثلة التي توجد

 <sup>(</sup>١) د. يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٧.
 (٢) المرجم السابق، ص ٤٨.

فيها بشرط أن تكون هذه الأمثلة متنوعة ومختلفة إلى أكبر حد. ولقد درس بيكون<sup>(١)</sup> ظاهرة الحرارة فوضع في قائمة الحضور ٢٧ حالة توجد فيها الحرارة كأشعة الشمس والصواعق والأجسام الحية والاحتكاك والاختمار وحرارة الكائنات الحية . . . إلخ .

### ٢ـ قانمة الغياب:

وفيها يحصى بيكون الحالات المقابلة للحالات التي ذكرها في قائمة الحضور، أي التي تغيب أو تختفي فيها الحرارة، فلقد رصد في هذه القائمة ٢٧ حالة منها كسوف الشمس حيث تختفي الأشعة وتغيب الحرارة في الليل وحالات الكائتات الميتة. . . إلخ.

## ٣ـ قانمة التدرج:

وفيها يقوم بيكون بإحصاء جميع الحالات وهو قد أحصى ٤١ حالة التي توجد فيها الحرارة بدرجات مختلفة تزيد وتنقص، مع محاولة البحث عن سبب زيادة الحرارة أو سبب نقصها في الحالات التي جمعها.

ولقد انتهى بيكون بعد إحصاء الحالات أو استقرائها وترتيبها في قوائمه الثلاث إلى أن الحركة هي علة الحرارة.

ولقد وصل إلى هذه النتيجة بعد أن وجد أنه كلما وجدت الحركة وجدت الحراة وكلما اختفت الحركة اختفت الحرارة، وكلما تغيرت سرعة الحركة كلما تغيرت نسبة الحرارة، بمعنى أنه كلما تغيرت الحركة سرعة أو بطئاً تغيرت درجة الحرارة تغيراً متوافقاً معها من حيث الزيادة والنقصان (١٠٠ ويسجل التفاوت في درجات أحداث الظاهرة درجة حتى يكون لدينا سجل شامل بالأحوال المختلفة لظاهرة من الظراهر. وبهذا يكمل تسجيل الظاهرة وتكون القوائم أو اللوحات وافية

<sup>(</sup>۱) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامية. الإسكندرية، ۱۹۸۰ م، ص ۱۰۸

<sup>(</sup>Y) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصوة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية. الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ١٠٩.

بالغرض المقصود منها، وهو جمع كل ما يتعلق بظاهرة من المعلومات لتكوين مجموعات من مجموعات من العلوم، فيتيسر لنا عن هذا الطريق اكتشاف مجموعات من العلوم ما كانت لتكتشف من قبل من مجرد تسجيل الظواهر ودراستها دراسة منفسلة معزولة وهي في جملتها نصائح وإرشادات تقدم للمجرب اثناء التجربة وتعينه أثناء البحث (۱۲ حيث كان العلم القديم يرمي إلى ترتيب الموجودات في أنواع وأجناس، فكان نظرياً بحتاً، أما العلم الجديد فيرمي إلى أن يتبين في الظواهر المعقدة عناصرها البسطة وقوانين تركيبها والبحث عن «الصورة» الكيفية أو ماهيتها، أي صور الطبائع المدلول عليها مثلاً بهذه الإلفاظ: كثيف، مخلخل، حار، بارد، ثقيل، خفيف...

وبيكون يحتفظ بلفظ الصورة الوارد عند أرسطو، ولكنه يعني شرط (<sup>17)</sup> كيفية ما. لأن اكتشاف صور الكيفيات توسم من سلطان الإنسان على الطبيعة.

إذا نستطيع أن نولد كيفية وأكثر من جسم غير حاصل عليها فنحوله من الحرارة مثلاً إلى البرودة أو العكس. وأن تركب الكيفيات بعضها مع بعض، فتوجد الأشياء نفسها: «يوجد الذهب مثلاً أو أي معدن آخره.

ولا سبيل إلى استكشاف الصور إلا بالتجربة، أي التوجه إلى الطبيعة نفسها، فالملاحظة تعرض علينا الكيفية مختلطة بكيفيات أخرى، ومهنة الاستفراء استخلاص الكيفية وذلك باستبعاد أو إسقاط كل ما عداها (<sup>(7)</sup> وتنقلنا هذه النقطة إلى ما أشار إليه الدكتور ماهر عبد القادر عن منهج الحلف أو الاستبعاد بقوله تعبير عن رأي بيكون إن الاستقراء الجيد الذي يفيد في الكشف والبرهان في مجال الفنون والعلوم هو الذي

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧م،
 صر ١٦١٠.

 <sup>(</sup>٢) د. يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٨.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٤٩.

ينبغي أن يفصل طبيعة الأشياء بالرفض أو الاستبعاد (\*) الدقيق ويتمثل في الآتي:

إذا ظهرت حالة واحدة سالبة تخالف الملاحظة التي سبق التوصل إليها فلا بد من
 رفض القانون الذي تأسس بناء على الملاحظات الأولى لأنه مهما كان عدد الأمثلة
 التي تؤيد القانون، فإن ظهور حالة سالبة واحدة كافية لرفضه تماماً.

٢- إن إثبات قانون ما يكون بإثبات أن كل القوانين والنظريات المعارضة له خاطئة وهنا ينظر بيكون إلى القانون العلمي باعتباره تفسيراً علياً للملاحظات والتجارب. مستنداً إلى أن مبدأ العلية كلي، ومن ثم اعتبر هذا المبدأ مقدمة مسلم بها. كما أن منهج الاستبعاد ارتبط عند بيكون بالحتمية الكلية في العالم، فكل حادثة من الحوادث في الطبيعة تتحدد عن طريق حادثة أخرى سابقة عليها(۱).

# كيفية التخلص من آفات الاستقراء عند بيكون

للتخلص من الآفة أو الأوهام أو الأصنام نتبع المراحل الآتية:

#### ١- المرحلة الأولى:

تنوع التجربة: فمثلاً نحن نعرف أن الورق يمكن أن يصنع من قصاصات الثياب، فنستطيع أن نفترض بعد هذا استخراجه من مواد أخرى مثل لب الخشب. . . . النج وبذلك نكون قد نوعنا التجربة بتنوع في المواد التي تنتج عنها ظاهرة ما. فنستطيع أن نكشف عن خواص جديدة لطبائع الأشياء.

 <sup>(\*)</sup> الاستيعاد Elimination مهمة الاستقراء عند بيكون استخلاص الكيفية التي نبحث عن صورتها
وذلك باستيعاد كل ما عداها من الكيفيات الأخرى المختلطة بها(<sup>(1)</sup>).

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ١٠١.

 <sup>(</sup>٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ١٢.

#### r\_ المرحلة الثانية:

إطالة التجربة: وذلك بأن نستمر في جعل الموثر ينتج أثره في الشيء فقد يوصلنا الاستمرار (١) إلى ظواهر جديدة غير تلك التي عرفناها من قبل مثل تمدد الأجسام، فقد نصل عن طريق التمدد إذا ما ارتفعنا بدرجة الحرارة إلى حد كاف فنحصل على الانصهار، وقد نصل بالنسبة إلى بعض الأجسام بقدر من الحرارة كاف أن نبلغ مرتبة التصعيد. مثال ذلك تسخين الماء ثم التبخر.

#### ٣ـ المرحلة الثالثة:

نقلة التجربة: فإننا إذا جمعنا التعليمات والإرشادات الخاصة بصناعة من الصناعات، وحاولنا بعد هذا أن نقلها إلى صناعة أخرى، فإننا نستطيع أحياناً أن نفيد في الصناعة الجديدة أو في تحقيق التجريب بالنسبة إلى الظواهر الأخرى. أي إجراء تجربة على مثال تجربة أخرى مع تعديل في المواد.

#### ٤\_ المرحلة الرابعة:

قلب التجربة: وذلك بأن نحاول أن نتين أثر العلة في الشيء المتأثر في وضع مقلوب، فمثلاً إذا أخذنا قضيباً من الحديد وصخناه وجدنا أن الحرارة تنتقل من أعلى إلى أسفل، أكثر مما تنقل من أسفل إلى أعلى، أو بتغير الأوضاع التي تحدث فيها ظاهرة، بأن نعدل من وضع المؤثر والأثر بعضها بالنسبة إلى البعض، لعل أن يكون في هذا نوع من التحسين في التجربة. هذه المراحل تمثل الخطوة الأولى أما النائية فهي قوائم الحضور والغباب وتفاوت الدرجات ?..

فبعد إجراء التجارب يتم توزيعها في تلك الجداول، ففي جدول ألحضور نسجل

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧ م، ص ١٥٥.

<sup>(</sup>٢) مرجعه السابق، ص ١٥٩.

التجارب التي تبدو فيها الكيفية المطلوبة وتستبعد الظواهر التي لا توجد فيها وفي جدول الغياب تسجل التجارب التي لا تبدو فيها الكيفية، والتي تكون أشبه بجداول الحضور.

وفي جدول الدرجات تسجل التجارب التي تتغير فيها الكيفية، فتستبعد الظواهر غير المتغيرة، فتكون الصورة المنشودة في الباقي. أي درجة النغير أو كمه(١).

ويمكن استخلاص الحقائق والملاحظات الآتية حول منهج بيكون في الاستفراء:

## ملاحظات على منهج بيكون الاستقرائي

 اعتقاد بيكون بأن ما بالكون من مركبات إنما هي مؤلفة بدرجات متفاوتة من عدة طبائع. إلا أن الكون أكثر تعقيداً مما تصوره، كما أن معرفة الطبائع ليست كافية لاكتشاف كل أسرار الكون.

٧ - لم يشرح بيكون الطريقة التي نتوصل بها إلى تلك الطبائع، كما أنه لم يثبت لنا وجود تلك الطبائع. وقد يقول أننا نصل إلى طبيعة ما إذا وجدناها حاضرة مع ظاهرة ما وغائبة بغيابها، والرد عليه أن إحصاء الأمثلة التي تثبت ذلك الارتباط قد لا تكفي أساساً لإثبات الطبيعة المقترحة لأن الإحصاء أو الاستقراء لا يزال يشمل عدداً محدوداً من الأمثلة، وقد يرد بيكون بقوله "إننا نقوم بمنهج الرفض والاستبعاد فنحصى كل الطبائع التي تتضمن التركيب الخفي الحاضر في الأشياء أو الظواهر موضوع البحث ثم نبحث عن الأمثلة التي يوجد هذا التركيب فيها ولا يوجد في أمثلة أخرى أو يغيب في واحد ولا يغيب في آخر ومن ثم نستبعد هذه الطبيعة أو نزداد وثوقاً فيها (").

ص ٦٩ .

<sup>(</sup>۱) د. يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، يدرن تاريخ، ص ٥٠. (۲) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠م،

- واعتقاد ببكون بالطبائع الخفية، وإن وظيفة العلم اكتشافها إنما يرتمي في أحضان
 الجو الفكرى القديم الذى هاجمه.

٤ ـ رفض بيكون تكوين الفروض كمرحلة أساسية في المنهج الاستقرائي تلي الملاحظة وتسبق صياغة الفانون، باعتفاده أن مجرد جمع الوقائع والتجارب في قوائمه الثلاثة كفيل بالوصول إلى القوائين، وكان يسمى الفروض استباق الطبيعة اي الادلاء بآراء غير تجريبية نظن أنها تفسير لما أمامنا من وقائع وتجارب (١٠) ولكن محمود قاسم يذهب إلى أن بيكون لم يحارب الفروض بصفة عامة، بل حارب الغلو في وضع الفروض التي لا يمكن تمحيصها، أو التحقق منها تجريبيا والتي تشبه الأصنام في إنها تحجب الحقائق وتشوهها... كما منم العقل من التسرع في الاختراع، ومن الانتقال مباشرة دون ملاحظة أو تجربة إلى القضايا العامة فلقد ضيق الخناق عليها. كنيوتن الذي كان عدواً للفروض الي تعتمد على الخيال أو الفروض الفلسفية وليس عدواً للفروض العلمية ونظريته للجاذبية أصدق مثال للفرض العلمي (١٠).

كيف وصل بيكون إلى القول بأن الحركة علمة الحرارة؟ وليست الحركة هي الظاهرة التي بحثها وإنما كان يبحث ظاهرة الحرارة، ولم تكن الحركة مذكورة في أي من القوائم الثلاثة، يبقى أن الحركة اقتراح لتفسير تلك القوائم. أي أنه استخدم الفروض، وربما كان إنكار بيكون للفروض حذراً من التعميم السريع.

ه ـ لقد تجاهل بيكون دور التصورات والاستدلالات الرياضية في المنهج الاستقرائي
 في حين إننا باستخدامنا للمناهج الرياضية<sup>(٣)</sup> في المباحث الطبيعية قد نشبأ بنتائج

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٧٠.

<sup>(</sup>۲) د. على عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ۱۹۸۵ م، ص ۹٦.

 <sup>(</sup>٣) د. معمود زيدان، الأستثراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ٧٠.

تجارب بطريق صوري لم نقيم بها بعد. وحين نجري التجارب ونضع النتائج موضع الاختيار قد نتحقق من صدق الننبؤات.

لقد اعتقد بيكون في مبدأ العلية ومبدأ اطراد الحوادث لأنه متضمن في اتجاهه نحو قيمة العلوم العملية بمعنى أنه يمكننا التحكم في الظواهر الطبيعية والاعتقاد بعمومية القوانين يتضمن الاعتقاد بالاطراد<sup>(۱)</sup>.

ومبدأ العلية ومبدأ الاطراد في وقوع الحوادث في الطبيعة قد أبان أهميتها وقدم الحجج للدفاع عنهما جون استيوارت مل.

فلقد عرف مل قوائم بيكون ووضع مل طرقه الاستقرائية، فقائمة الحضور عند بيكون أصبحت هي طريقة الاتفاق عند مل وقائمة الغباب عند بيكون أصبحت طريقة الاختلاف عند مل، كما أصبحت قائمة التدرج هي طريقة التغير النسبي عند مل<sup>17)</sup>.

وسوف تتضح لنا هذه الصورة عند استعراض الفكر المنهجي عند جون ستيوارت مل في الصفحات القلائل القادمة. . .

<sup>(</sup>١) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،

<sup>(</sup>Y) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص١١٠.

## جون ستيوارت مل

## سيرته

ولد جون ستيوارت مل بإنجلترا في ٢٠ مايو ١٨٠٦ م وعاش حتى عام ١٨٧٣ م. وهو ابن •جيمس مل؛ الذي شارك في قيادة الفكر وتوجيهه في إنجلترا<sup>(١)</sup>.

أي أنه نشأ في جو عقلي أعانه على أن ينهل كثيراً من العلم مبكراً. وفي سيرة حياته التي كتبها بقلمه يروي مل عن نفسه أنه لا يذكر متى تعلم اليونانية القديمة، ولكن قبل له أنه شرع في تعلمها وهو ابن ثلاث سنين!! وقبل إنه قرأ ست محاورات من محاورات أفلاطون<sup>(17)</sup> وفي الحادية عشرة من عمره اطلع على كتاب «الخطابة» لأرسطو. وعرف علم الحساب واتصل ببعض المؤلفات التي وضعت عن العلوم الطبيعية التجريبية ولا سيما ما كان منها في الكيمياء، واطلع على الأدب القديم ودرس منطق أرسطو ولقد أعانه أبوه على فهم القياس المنطقي وتقدير منعته (19).

واتصل بعلم النبات ذلك العلم الذي غرس فيه الميل إلى العلوم التي تدرس ظواهرها. فكان له الفضل، فيما بعد، في إكمال النقص الذي عيب على منهج سلفه بيكون واستيفاء مراحل المنهج العلمى الحديث.

<sup>(</sup>۱) د. زكي نجيب محمود، سلسلة نوابغ الفكر الغربي، جون ستيوارت مل، دار المعارف، 1907 م، ص ۱۷.

<sup>(</sup>۲) المرجع السابق، ص ۱۸.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٩.

ولقد تعرض القياس الأرسطوطاليس القديم لحملة من النقد مؤداها أن القياس لا يحقق الغرض الذي يبرر وجود الاستدلال في كل صورة، وهو كسب معرفة جديدة، لأن مقدماته ليست على الدوام يقينية، بل الأصل أن يفترض الباحث صحتها منذ البداية مجرد افتراض وعليه بعد هذا أن يحرص على أن تكون نتائج القياس منسقة غير متناقضة مع مقدماته وسيان بعد هذا أن تُطابق هذه التائج خبرتنا في الواقع أو تتنافى معها، لأن محل الصواب في القياس الصوري اتساق نتائجه مع مقدماته، وليس تطابقها مع المالم الخارجي (11).

بل إن القياس لا يؤدي بالباحث إلى كشف معرفة جديدة، حتى مع افتراض أن مقدماته مطابقة للواقع، لأن نتائج القياس متضمنة على الدوام في مقدماته.

فإذا سلمت بالمقدمات التي تقول أن جميع الناس عرضة للموت، ثم أضفت إلى هذا أن سقراط إنسان، كنت على علم بأن سقراط هو أحد الناس الذين وصفتهم بأنهم عرضة للموت، وبهذا لا يكون في النتيجة التي ينتهي إليها شيء جديد «وهو سقراط عرضة للموت، هي تحصيل<sup>(ه)</sup> حاصل... إذن فالقياس الأرسطي يفسر لنا ما نعلمه ولا يكشف لنا عما نجهله.

وتفادياً لمثل هذا المأخذ نشأت محاولات تهدف إلى وضع مناهج تفضي بالباحث إلى الكشف عما يجهله من ألوان المعرفة الجديدة، وكان الاستقراء التجريبي انضج الثمرات التي انتهت إليها هذه المحاولات وهو يقوم على فحص الظراهر

<sup>(\*)</sup> تحميل حاصل Tautology في المتغلق غلط منطقي عبارة عن تكرار شيء واحد في صيغ مختلفة كأنها تروق للفكر وفي المنطق الرياضي جميع قضايا المنطق والرياضة تحصيل حاصل لأنها لا نشيء بشيء أبداً عن العالم، وإنما هي وضع ما نعرفه في صياغة جديدة أو تكرار لفظ بما يساويه (7).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٣١ .

 <sup>(</sup>٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٨٤.

الحسية التي يراد دراستها ابتغاء الكشف عن عللها أو معلولاتها عن طريق وصفها وتقرير حالتها طبقاً للواقع المحسوس استناداً إلى الملاحظة والنجربة.

والغرض من هذا الاستقراء وضع قوانين عامة تفسر الظواهر الحسية. ومعنى هذا أن الاستقراء يبدأ بملاحظة الجزئيات المحسوسة ابتغاء الكشف عن قوانيتها العامة، على عكس الفياس الذي كان يبدأ بالمقدمات العامة وينتهي إلى النتائج الجزئية(۱).

بدأ هذا الاستقراء في صورته العلمية على يد فرنسيس بيكون، ولكنه حذر من الإسراف فيه مخافة أن يؤدي إلى بلبلة الفكر، ومن هذا كان أغفاله للإبانة عنه والحديث عن طرق التثبت من صوابه، ولم يقدر لأحد من تلاميذه أن يستكمل هذا النقص حتى جاء مل بعد قرنين من الزمان أن لتدين له التجربة باستقرارها والتمكين لنفسها. ولقد قام مل بأول محاولة لإخضاع العلوم الأدبية أو العقلية لمناهج البحث التجربين. أنكان المنطق عنده تطبيقاً لمبادئ، الفلسفة التجربية.

# الاستقراء عند «مل» منهجاً للبحث العلمي

الأصل في المعرفة عند مل أن إدراك المحسوس يتبعه إدراك المجرد وكان منطق الاستقراء عنده هو الأصل والمنطق الصوري متفرع منه، ولقد أنكر مل المعاني المجردة والماهيات الخاصة، لأنها لا تقوم في نظره إلا مجسمة في مادة.

كما قد أنكر وجود مباديء فطرية لا تستقى من التجربة، تتمثل في قوانين المنطق الصوري كمبدأ الهوية أو الذاتية ومبدأ عدم التناقض كما تبدو في الأوليات

 <sup>(</sup>١) د. زكي نجيب محمود، سلسلة نوابغ الفكر الغربي، جون ستيوارت مل، دار المعارف، ١٩٥٦ م، ص ١٣٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٣٣.

<sup>(</sup>٣) مرجعه السابق، ص ١٣٧ .

الرياضية. وردها إلى التجربة وفسرها بقوانين أو مذهب (10 تداعى المعاني، فمن ذلك أن رابطة العلمية لا يمكن معرفتها بالاستدلال العقلي، وإنما نعود العقل على أن يتوقع حدوث لاحق متى وقع سابق عليه (10 ووظيفة الاستقراء عنده كسب معارف جديدة أو الكشف عن حقائق مجهولة (11).

### أسس الاستقراء

إن المراحل الاستقرائية التي يريدنا مل أن نتيعها للانتقال مما هو معلوم إلى ما هو مجهول ثلاثة مواحل هي:

١ ـ مرحلة الملاحظة والتجربة.

(\*) مذهب تداعى المعانى Associationism :

مذهب لتفسير الحياة العقلية على أنها ترابط الإحساسات والمعاني بعضها ببعض، فتتوارد التجارب العترابطة على الذهن نتيجة علاقة بين مدركين اقترنا في الذهن للتشابه أو التجاور زمنياً أو مكانياً أو للملاقة العلمية. وبهذا التداعي فسر فعيوم؛ العبادي، العسلمة التي ذهب العقليون إلى أنها فطرية وصادقة في كل زمان ومكان؟؟

وهناك التداعي الحر Free Association يستخدمه التحليل النفسي للكشف عن المكبوت من الرغبات والصراعات والصدمات والذكريات<sup>(1)</sup> المنسية عند الفرد. ويعتبَّر أن الإفصاح أو الإفراج عنها يعتبر بداية للمعالجة وتحقيق الشفاء.

والترابط أو النداعي Association في علم النفس هو العملية التي بها تتكون علاقات وظيفية بين ضروب مختلفة من النشاط النفسي أو بين شنى الحالات النفسية نحلال النجارب الشخصية. كما يستخدم لفظ تداعي عند التحدث عن ارتباط معنى بعمنى آخر أو عندما يثير معنى ما معنى آخر سبق أن ارتبط بالأول أثناء النجارب السابقة <sup>(0)</sup>.

\_\_\_\_\_

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٤١.(٢) المرجع السابق، ص ١٤٢.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٧٥.

<sup>(</sup>٤) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م.

<sup>(</sup>٥) المرجع السابق، ص ٥١.

٢ \_ ثم مرحلة تكوين فرض نظن أنه يفسر تلك الملاحظات والتجارب.

٣ \_ وأخيرا مرحلة تحقيق ذلك الفرض تحقيقاً تجريبياً فإن أيدته الوقائع التجريبية.

في الحاضر والمستقبل القريب كان الفرض ناجحاً أو صادقاً واتخذ صورة القانون العام. ولكننا نلاحظ أن هذه الخطوات المنهجية تهدف إلى صياغة القوانين العامة التي نكتشف إن العالم الطبيعي يسير وفقاً لها، والعمومية التي في القانون تفترض أساسين هامين هما:

(i) مبدأ اطراد الحوادث في الطبيعة(١).

(ب) ومبدأ العلية. ذلك لأننا حين نقول أن فرضاً ما أيدته الوقائع الحاضرة ونظرنا إليه على أنه قانون عام، فإننا نفترض أن الوقائع التي سوف تحدث في المستقبل سوف تتسق وهذا القانون، وهذا يعني أننا نفترض أن نوع الحوادث التي حدثت في الماضي وتتكرر في الوقت الحاضر سوف تتكرر بنفس الطريقة في المستقبل، أو أن المستقبل سوف يكون على مثال أو على غرار الماضي والحاضر وهذا ما يسمى باطراد الحوادث. والاعتقاد بصحة هذا الفرض هو سندنا الوحيد للتنبؤ بمستقبل الحوادث والوقائع والمنهج الاستقرائي من حيث أن هدفه اكتشاف القوانين العامة. تلك التي عن طريقها نفسر ظواهر الطبيعة ونتباً بها إنما يعتمد على الاعتقاد بهذا الاطراد. وهذا الاعتقاد يستلزم تدعيماً وتأسيساً، وألا يكون الاستقراء بغير أساس.

كان ينظر مل كذلك للقانون على أنه تفسير للوقائع، وكان يقصر التفسير على أنه نوع واحد منه هو التفسير العلميّ. كان يعتقد أن لكل حادثة علة، وإن الوقائع يرتبط بعضها ببعض ارتباطاً علياً، وإن العلية تحكم ظواهر العالم الطبيعة. ولقد حمل جون مل عبء الدفاع عن مبدأ العلبة ومبدأ اطراد الحوادث<sup>177</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،
 صر ٧٤.

<sup>(</sup>٢) مرجعه السابق، ص ٧٥.

## اطراد الحوادث عند مل

لقد صرح مل بأن التجربة قد علمتنا أن ظواهر الطبيعة تجرى على نسق واحد، وتسير على غرار لا يلحقه تغير، وكل ظاهرة تسبق أخرى، ومن ثم سميت السابقة متر اط د<sup>(ه)</sup> وقوعها (علة) وسميت اللاحقة عند اطراد وقوعها «معلولاً» وتمشيأ مع مذهب تداعى المعانى تعيد الذاكرة الظواهر بنفس الطريقة التي تعاقبت عليها، وهذا هو سر الاعتقاد بالقوانين الضرورية والمبادىء الكلية، إذ ليست جميعاً في نظر مل إلا مجرد تعميم من تجارب جزئية.

وإذن فتعميم الحكم بعد ملاحظة جزئيات معدودة يبرره اعتقادنا بأن لكل ظاهرة علة توجب حدوثها، وإن لكل علة معلولاً ينشأ عنها، وهذا هو قانون العلبة العام، بالإضافة إلى أننا نعتقد كذلك أن ظواهر الطبيعة تجرى على نسق واحد لا يتغيره والعلل المتشابهة تصدر عنها معلولات متشابهة، وهذا هو الاطراد في وقوع الظواهر الكونية والوقائع الطبيعية، وواضح أن مل لا يسلم بأن مبدأ العلية فطرى في النفس الإنسانية، وإنما اعتبره مبدأ تجريبياً يجيء اكتساباً ويفسر في ضوء قوانين تداعي المعانى<sup>(١)</sup> .

وقد وضع مل قواعد للكشف عن العلة في سياق التلازم والتعاقب للتثبت من صحة الفروض العلمية ابتغاء الكشف عن العلاقات العلية الضرورية ووضع القوانين التي تفسر الظواهر. ولتمحيص الفروض العلمية وضع مل هذه القواعد أو اللوائح (٢٠).

هو ما يسير على وجه ثابت، أو ما يخضع للقاعدة باطراد (٢٦) أي باستمرار أو يحدث في تتال.

<sup>(\*)</sup> المطر د Regular :

<sup>(</sup>١) د. زكي نجيب محمود، سلسلة نوابع الفكر الغربي، جون ستيوارت مل، دار المعارف، ١٩٥٦ م، ص ١٤٣. (٢) المرجع السابق، ص ١٤٤.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٨٥٠.

### الطرق الاستقرائية عند مل

هناك طرق متعددة للاستقراء عند مل يمكن حصرها في:

## طريقة الاتفاق(\*)

تنحصر هذه الطريقة في المقارنة بين أكبر عدد ممكن من الظواهر أو الظروف التي تحتوي بالضرورة على سبب الظاهرة الأولى. إذن تقوم هذه الطريقة على أساس الاعتراف بمبدأ السببية العام القائل بأن وجود السبب يؤدي إلى وجود النتيجة. وقد حدد مل القاعدة التي تعبر عن هذه الطريقة على النحو الآبي:

فإذا قلنا أن الظاهرة المراد تفسيرها "ص" وإنها تسبق أو تصحب في الحالة الأولى بالظروف: س، ك، ب.

وفي الحالة الثانية بالظروف: ل، م، س.

وفي الحالة الثالثة بالظروف: ط، س، و.

فالظرف الوحيد المشترك بين هذه الحالات الثلاث وهو اس، يعد سبباً لـ اص، أو نتيجة لها. س تؤدى إلى ← ص.

وهكذا تمر هذه الطريقة بمرحلتين، لأننا نبدأ بحذف جميع الظروف العرضية التي لا يمكن أن تكون سبباً في وجود الظاهرة، وهمي في مثالنا الظروف: ك، ب، ل، ط، و، ثم نقرر وجود علاقة بين الظرف المشترك في جميع الحالات وبين الظاهرة العداد بحثها.

... أحد طرق استيوارت ميل، وهي تلازم في الوقوع يتلخص في إنه إذا اشتركت حالتان أو أكثر في ظرف واحد، فإن هذا الظرف يكون علة أو معلولاً لهذه الظاهرة<sup>(11)</sup>.

<sup>(\*)</sup> منهج الاتفاق Agreement, method

<sup>(</sup>١) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣.

مثال: إذا أردنا معرفة ما السبب في سماع الصوت وجب علينا البحث عن مختلف الحالات التي تحس فيها الأذن صوتاً من الأصوات، كدق الناقوس، أو قرع الطبل<sup>(۱)</sup> أو حفيف الأوراق، أو خرير الماء، أو صوت الإنسان، ثم نقارن بين هذه الأصوات جميعاً لكي نقف على الظرف الوحيد الذي تشترك فيه، على الرغم مما الظروف العرضية. فإذا تمكنا لا نستطيع معرفة هذا الظرف إلا بعد حذف جميع الظروف العرضية. فإذا تمكنا من حذفها وجدنا الصفة الوحيدة المشتركة بين هذه يوجد بينها من أوجه خلاف. لكننا نستطيع معرفة هذا الظرف إلا بعد حذف جميع الأصوات جميعاً لكي نقف على الظرف الوحيد الذي تشترك فيه، على الرغم مما الظروف العرضية. فإذا تمكنا من حذفها وجدنا أن الصفة الوحيدة المشتركة بين هذه الأسوات المختلفة هي وجود نوع من الذبذبة التي تنتقل إلى الأذن على هيئة موجات المعتاحة. إذن يمكن الجزم بأن السبب في سماع الصوت هو انتقال هذه الموجات إلى الأذن السليمة.

### وظيفة هذه الطريقة

ويتضح من هذا المثال أن طريقة الاتفاق تستخدم في مرحلة وضع الفروض. ولكن يجب ألا نفهم من ذلك إنها لا تستخدم أيضاً في التحقق من صدقها، لأننا نستطيع إجراء بعض التجارب للتأكد من انتقال<sup>(۱۱)</sup> الصوت على هيئة موجات إلى الأذن، بأن نلمس الناقوس أو الآلة الموسيقية في أثناء حدوث الصوت. ولكن هذه الطريقة عرضة للنقد الآتى:

 <sup>(</sup>١) د. محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة،
 بدون تاريخ، ص ١٥٩.

<sup>(</sup>٢) مرجعه السابق، ص ١٦٠.

#### اولا.

لب من الممكن أن تؤدي هذه الطريقة إلى نتيجة يعتد بها إلا بشرط أن يقارن الباحث بين جميع الظروف التي تصحب أو تسبق الظاهرة في حالات عديدة جداً، وأن يحذف جميع الظروف العرضية لكي يحتفظ بالشرط الوحيد الذي يصحب الظاهرة أو يسبقها في جميع تلك الحالات. غير أن تحقيق هذا الشرط أمر عسير جداً، لأن إغفال أحد الظروف أكثر احتمالاً من الوقوف عليها جميعاً. أضف إلى هذا أن تحقيق هذا الشرط يكاد يكون مستحيلاً، لأن الطبيعة معقدة إلى أكبر حد وهي تحتوي على مجموعة هائلة من الأسباب والمسببات المتشابكة المتناحلة. فلا يكفي مئلاً أن نقارن بين حالتين أو ثلاث حالات توجد فيها الظاهرة حتى نكشف عن السبب في وجودها، ومع ذلك فإن معرفة جميع الظروف التي تصحب الظاهرة في مختلف أحوالها لا تتهي بنا دائماً إلى العثور على ظرف وحيد مشترك بينها. وكثيراً ما يضل المرء عندما يعتقد أنه اهتدى إلى نقطة الاتفاق الوحيدة، فيجزم أنها السبب في وجود الظاهرة. ولذا يمكن رجاع كثير من الأحكام السريعة الخاطئة والآراء غير الممحصة إلى هذه يمكن راجاع كثير من الأحكام السريعة الخاطئة والآراء غير الممحصة إلى حقائق الطريقة، إذ أنها عماد الاستقراء السريع الذي يوهم الباحث أنه يهتدي إلى حقائق الأشياء لأول نظرة يلقيها عليها.

#### ثانیا.

ليس من الضروري أن يكون الظرف الوحيد المشترك سبباً الآ في وجود الظاهرة لأن الاتفاق قد يكون وليد الصدفة، أو يرجع إلى أن كلاً من الظرف المشترك والظاهرة المراد تفسيرها نتيجة لسبب واحد، أو إلى وجود ظرف خفي يكون سبباً في وجود أحد الأمرين ونتيجة للأمر الآخر. ومثال الحالة الأولى نجاح الطالب في جميع مواد الامتحان إذا اتفق له أن يرى عند خزوجه كل يوم من منزله جاراً معيناً، ومثال الحالة

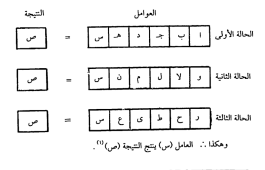
 <sup>(</sup>١) د. محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٦١.

الثانية أن الرسم البياني لكل من العبل إلى التعلم والانتحار يسيران جنباً إلى جنب في البلاد الأوربية، وذلك لأنها نتيجة لسبب واحد وهو ضعف الروح الدينية.

#### ومثال الحالة الثالثة:

إن وجود الفقر يصحبه انتشار المرض. غير أنه لا يمكن القول بأن الفقر في ذاته هو السبب المباشر في المرض، لأن هناك ظرفاً آخر يربط هاتين الظاهرتين وهو سوء التغذية الذي يعد نتيجة للفقر ومقدمة للإصابة بالأمراض. ولا يمكن التخلص من هذين العيين إلا بتنوع الملاحظات والتجارب بقدر المستطاع حتى تمكن المقارنة بين أكبر عدد من الحالات المختلفة. وتنويع الملاحظات والتجارب ضروري، لأن تكرار ملاحظة أو تجربة بعينها في نفس الظروف لا يحول دون الخلط بين الظروف العرضية وبين الظروف العرضية

ولتوضيح هذه الطريقة يمكن أن نضعها الأشكال التوضيحية الآتية:



 <sup>(</sup>١) د. السيد محمد خيري، الإحصاء في البحوث النفسية والنربوية والاجتماعية، ط ٢، دار الفكر العربي، مصر، ١٩٥٧م، ص ٢١.

### طريقة الاختلاف(\*)

حدد مل هذه الطريقة بقوله اإذا اشتركت الحالتان، اللتان توجد<sup>(۱)</sup> الظاهرة في إحداهما ولا توجد في الأخرى، في جميع الظروف ما عدا ظرفاً واحداً لا يوجد إلا في الحالة الأولى وحدها، فإن هذا الظرف الوحيد الذي تختلف فيه الحالتان هو معلول الظاهرة أو علتها أو جزء ضروري من هذه العلة، فإذا كان لدينا:

ABCD ـ ۱ تتبع XYZ.

BCD\_Y تتبع YZ.

فإننا نلاحظ أن السلسلة الأولى تختلف عن السلسلة الثانية في حضور A في السلسلة الأولى وغيابها في السلسلة الثانية، ووجود X في معلولات السلسلة الأولى وغيابها في السلسلة الثانية. ومن هنا فإننا نستنتج أن A هي علة X لأن حينما اختفت A اختفت X بالتالي. أي أن A تعطيم X.

وتبدو أهمية هذه الطريقة أن حالة سلبية واحدة تحضر فيها A ولا تحضر X أو العكس كفيلة بهدم هذا الارتباط العلمي تماماً.

#### مثال على مذه الطريقة،

إذا أخذنا زجاجتين متشابهتين وملاناهما بماء من نفس النوع ووضعناهما في إناء به ماء يغلى في درجة حرارة فوق المائة لمدة معينة ثم أحكمنا إغلاق إحداهما وتركنا

 <sup>(</sup>ه ) اختلاف الثلازم في النخف Method of difference هو أحد مناهج مل ومؤداه أنه إذا حدثت ظاهرة ما في وقت ما ثم توقفت عن الحدوث في وقت ما، كانت الظروف متشابهة في كلتا الحالتين فيما عدا ظرف واحد، يكون هذا الظرف هو العلة أو المعلول أو جزءاً من العلة (1).

 <sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ١١٤.

 <sup>(</sup>٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٧.

الأخرى معرضة للهواء، وهذا هو الاختلاف الوحيد بينهما فسنرى بعد فترة أن الزجاجة المفتوحة هي وحدها التي تفسد بالتخمر وبذلك استنتج لويس باستير<sup>(60)</sup> أن الهواء يحمل جراثيم الفساد أو التخمر<sup>(1)</sup>.

#### ملاحظات على طريقة الاختلاف

١ \_إنها طريقة تجريبية، لأنها تستخدم التجربة في التأكد من صدق الفروض وهي أساس ما يسمى بالتجربة الحاسمة أو الفاصلة. وهي تجريبية لأننا نعزل العلة أو نرفعها لكي نرى هل سينجم عن ذلك غياب المعلول أم لا. ولهذا السبب كثيراً ما تسمى طريقة الاختلاف بطريقة التجربة بينما تسمى طريقة الاتفاق بطريقة الملاحظة، والاختلاف بين الملاحظة والتجربة هو نفسه الاختلاف بين طريقة الاتفاق وبين طريقة الاتخلاف.

٢ ـ إن طريقة الاختلاف غالباً ما تمدنا باختيار آخر للارتباط الذي قدمته طريقة الانفاق، فحينما نجد مجموعة من الحالات تحضو فيها X كلما حضرت A ونقرر أنه ثمة رابطة علية بين A، X، فإننا نكون غير متأكدين تماماً من كون A هي العلة الوحيدة لـ X. ولكن إذا استطعنا أن نعزل أو نحرك A مع تبين الظروف الأخرى، ووجدنا أن X تختفى، فإن الارتباط بين A، X يكون أكبر وأعظم".

<sup>(\*\* )</sup> هو لويس باستور Pasteu عاش فيما بين عامي ١٨٢٢ ـ ١٨٩٥ وهو عالم فرنسي الأصل اهتم بدراسة الأمراض السارية واكتشف دواء الكلب بالتلقيع<sup>(7)</sup> ويعتبر كيميائياً وبيولوجياً ولقد نجع في اكتشاف دور الجرائيم في الإصابة بالأمرافي().

<sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية. ١٩٨٥ م، ص ١٩٨٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص١١٦.

<sup>(</sup>٣) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١٢٢.

<sup>(</sup>٤) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٦٧.

ولكن بسبب تعقد الظواهر الطبيعية، فإننا لا نجد أمامنا ظرفاً واحداً يؤدي اختفاه إلى اختفاء معلول واحد، كما أن تسرع الباحث بحيث لا يميز بين الاختلاف المرض والاختلاف الجوهري قد يقوده إلى الخطأ. ضف إلى ذلك أنه من المتعذر في كثير من الأحيان أن تحذف العلة المفترضة لنرى إذا حذفها متبوعاً بذهاب أو بقاء المعلول، وفي البيولوجيذ لا يمكن حذف بعض الأعضاء الحيوية وإلا مات الكائن الحين.

### العلاقة بين طريقتي الاتفاق والاختلاف

١ \_ يجب أن تكون الظروف العرضية في الطريقة الأولى مختلة إلى أكبر حد ممكن، وأن يظل الظرف الوحيد المشترك بين جميع الحالات التي توجد فيها الظاهرة ثابتاً. والأمر على عكس ذلك في الطريقة الثانية. لأنه من الواجب أن تظل الظروف العرضية على حالها، دون تغير ما، في كلتا الحالتين اللتين توجد الظاهرة في إحداهما وتختفي في الأخرى، تبعاً لوجود ظرف معين أو اختفائه.

- ٢ ـ تفضى كل من هاتين الطريقتين إلى نتيجة يعتد بها إذا أمكن حذف جميع الظروف العرضية واستبقاء الظرف الوحيد الذي يتفق وجوده مع وجود الظاهرة في جميع الحالات، أو الذي تختفي الظاهرة باختفائه(<sup>(1)</sup>).
- ٣ ـ لكن طريقة الاختلاف تؤدي إلى نتائج أكثر يقيناً من نتائج طريقة الانفاق. ويرجع ذلك إلى أنه من اليسير أن يستبعد المجرب ظرفاً واحداً فقط ليرى إذا ما كانت الظاهرة تختفي باختفائه أم لا؟. في حين أنه من العسير استبعاد جميع الظروف ما عدا ظرفاً واحداً. ولذا يمكن وصف طريقة الاتفاق بأنها طريقة الملاحظة، لأنها تستخدم في ملاحظة ظاهرة بعينها في ظروف مختلفة. أما طريقة الاختلاف فهي

<sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص ١٩٨٧.

 <sup>(</sup>۲) د. محمود قاسم، المتعلق الحديث ومناهج البحث، ط ۱، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ۱۹۲۷.

طريقة النجربة. لأن الباحث يتدخل في السير الطبيعي للظاهرة فيحذف أحد الظروف لكي يرى ما يترتب على ذلك(١) من النتائج.

# طريقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف (\*)

وهذه الطريقة لا تختلف، في أساسها، عن طريقتي الاختلاف والاتفاق معاً. ومؤداهما أن العلة تدور مع معلولها وجوداً وعدماً فيما يقول علماء المسلمين<sup>(٢)</sup> وتتطلب طريقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف ما يلي:

١ \_ مجموعة من الحالات الموجبة والسالبة.

٢ \_ أن تكون الحالات الموجبة والسالبة مستقاة من نفس الميدان أو المجال (٢٠).

٣ ـ يجب أن يكون ثمة تنوع واختلاف كبيرين بين هذه الحالات.

 الجمع بين الملاحظة (المتبعة في طريقة الاتفاق) وبين التجربة المتبعة في طريقة الاختلاف).

<sup>(\*)</sup> منهج الجمع بين الاتفاق والاختلاف Joint of agreement and difference:

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٦٨.

 <sup>(</sup>۲) د. ماهر عبد القادر، فلسفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ۱۹۸۰ م، ص. ۱۰۸.

 <sup>(</sup>٣) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية مماصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ مد ص ١١٧٠.

 <sup>(</sup>٤) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار المعرفة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٣.

وتتميز هذه الطريقة عن كل من طريقتي الاتفاق على حدة والاختلاف على حدة بما يلي:

- ١ ـ إنها تمد الحالات الموجبة التي نجدها في طريقة الاتفاق بالحالات السالبة التي
   نجدها في طريقة الاختلاف.
- ٢ ـ إنها تطبق في كل الحالات التي يصعب على طريقة الاختلاف أن تتناولها بسبب
   عدم خضوعها للتحكم التجريبي.
- " إنها تغطي النقص الملحوظ في كل طريقة من الطريقتين السابقتين على حدة، فما
   لم تستطع طريقة الانفاق أن تبرهن عليه تبرهنه طريقة الاختلاف وما صعب على
   طريقة الاختلاف تحققه طريقة الاتفاق.

 ومعنى هذا أنه إذا ظهرت التتيجة (ص) في الحالة التي يتوفر فيها العامل (س) و اختفت حيث يختفي العامل (س) أمكن أن نستنج أن العامل (س) هو اللدي ينتج التتيجة (ص)، وذلك لأن الجزء الأول «الحالتان الأولى والثانية وضح أن العامل (س) يحدث (ص) والجزء الثاني يوضح أن أي عامل آخر لا يحدث النتيجة (ص). ومن الملاحظ أن طريقة الاختلاف تجمع بين الاتفاق وعكسها(١).

# طريقة التلازم في التغير أو التغير النسبي

لقد حدد مل هذه الطريقة على النحو الآتي:

إن الظاهرة التي تتغير على نحو ما كلما تغيرت ظاهرة أخرى على نحو خاص 
تعد سبباً أو نتيجة لهذه الظاهرة أو مرتبطة بها بنوع من العلاقة السببية. لكن تعريفه 
لهذه الطريقة لا يخلو من اللبس لأنه لم يحدد طبيعة التغير تحديداً كافياً. ويرجع 
التقص في الصيغة التي عبر بها قمل عن هذه الطريقة إلى أنه لم يفطن إلى الصلة 
الوثيقة بينها وبين طريقة الاختلاف، لأن طريقة التغير النسبي تنحصر في المقارنة بين 
عدة حالات تبدو فيها الظاهرة بدرجات متفاوتة، بحيث تنطوي هذه الحالات على 
ظرف آخر تطرأ عليه تغيرات عددية تتناسب مع التغيرات التي تطرأ على الظاهرة 
الأولى.

أما الظروف الأخرى، فيجب أن تظل ثابتة ومتشابهة إلى أكبر حد ممكن. وإذن فليست هذه الطريقة، إلا حالة خاصة من طريقة الاختلاف أو هي طريقة الاختلاف التي تتكرر بمناسبة كل مرحلة من المراحل التدريجية<sup>(١)</sup> التي تمر بها ظاهرتان معينتان.

وتبدو شدة الصلة بين هاتين الطريقتين إذا استخدمتا الرموز في التعبير عن طريقة التغير النسبى كما يوضح هذا المثال.

ولقد استخدم باستير هذه الطريقة في إثبات فرضه القائل بأن ظاهرة التعفن

 <sup>(</sup>١) د. السيد محمد خيري، الإحصاء في البحوث النفسية والتربوية والاجتماعية، ط ٢، دار الفكر العربي، مصر، ص ٣٣.

 <sup>(</sup>٢) د. محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٦٨.

ترجع إلى وجود جراثيم في الهواء. وها هي ذي التجربة التي أجراها(١١).

أخذ هذا العالم ثلاث مجموعات من أنايب الاختبار عدد كل مجموعة منها عشرون أنبوية، وملأها بسائل معين، ثم عقم هذه الأنابيب في ماء تزيد درجة حرارته على ١٠٠٥ سنتيجراد وأغلق فوهاتها جميعاً. ولما فتح هذه المجموعات في بعض الأمكنة التي تختلف درجة نقاء الهواء فيها تبين له أن نسبة التعفن في المجموعة الأولى التي فتحها في الريف كانت ثماني أنابيب من عشرين، وأن نسبة التعفن في المجموعة الثانية التي فتحها في إحدى الجهات العالية أو المرتفعة كانت خمس أنابيب من عشرين وإن هذه النسبة كانت واحدة من عشرين في الأنابيب التي فتحها في إحدى الماطق التي يستمر فيها الجليد طول العام.

وبناء على هذه التجربة انتهى إلى الحقيقة العلمية الآتية وهي:

أن نسبة التعفن تزيد كلما كان الهواء أكثر تعرضاً للتلوث بالجراثيم، وإن هذه النسبة أكثر في الريف منها في الأماكن المرتفعة أو في المناطق ذات الجليد الدائم").

ويمكن تمثيل طريقة التلازم في التغير كما يأتي:

الظاهرة		العوامل
ص'	=	الحالة الأولى ا ب جـ د س
ص	=	الحالة الثانية الله المالة الثانية المالة الثانية المالة الثانية المالة الثانية المالة المالة الثانية الثانية المالة الثانية المالة الثانية الثا
ص۳	=	الحالة الثالثة ا

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٦٩.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٧٠.

ومعنى هذا أن (س) و (ص) مرتبطان بعلاقة سببية إلا أن النتيجة عرضة للنقد<sup>(۱)</sup> .

#### وظيفة هذه الطريقة:

يدل المثال السابق على أن طريقة التغير النسبي تستخدم على حد سواء، كلٍ من مرحلة وضع الفروض والتحقق من صدقها، أي إنها تستخدم كأداة من أدوات الكشف، وكوسيلة من وسائل البرهان.

وهي تمتاز عن غيرها من الطرق الاستقرائية بأنها تعبر، في أغلب الأحيان، عن القوانين بنسب عديدة، وهذا هو السبب في دقتها. ولهذا تستعين بها العلوم على دراسة مختلف الظواهر. وهي أكثر ملاءمة من غيرها للاتجاه العلمي الحديث، لأن العلوم التجريبية تعني عناية كبرى بمعرفة العلاقات بين الظواهر، بصرف النظر عما إذا كانت علاقات سببية أم لا. مثلاً يستخدم علم الطبيعة طريقة التغير النسبي في الكشف عن التغيرات التي تطرأ على كلٍ من حجم الفاز وضغطه، دون أن يهتم بما إذا كانت زيادة الحجم سبباً في نقصان الضغط أم المحكس بالعكس. ويكفي في هذه الحالة أن يحدد العالم طبيعة العلاقة بين هذين النوعين من التغيرات ببعض المعادلات الرياضية . وهذا معناه أن العلوم الطبيعية تميل إلى الاستعاضة عن العلاقة السببية بالعلاقة الوظيفية أي العلاقة الراضية .

وفي علم النفس الحديث يتم البحث عن العلاقة الارتباطية، وليس العلاقة العلية بين كثير من المتغيرات أو العوامل أو الظواهر وذلك عن طريق إيجاد معامل الارتباط وهو قيمة رياضية بين متغيرين أو أكثر كالذكاء والتحصيل أو الفقر والمرض أو ممارسة القسوة في تربية الطفل وإصابته بالأمراض النفسية أو العقلية أو ارتباط الموض بالقدرة على التحصيل على أن علم النفس الحديث يتخذ من وجود ارتباط بين ظاهرتين نقطة

<sup>(</sup>١) د. السيد محمد خيري، الإحصاء في البحوث النفسية والتربوية والاجتماعية، ط ٢، دار الفكر العربي، مصر، ص ٢٧.

للبداية في بحث آخر أكثر عمقاً يستقصى فيه الباحث العلل أو الأسباب التي أدت إلى حدوث الارتباط ومن ذلك العلاقة العلية<sup>(۱)</sup>.

### حقائق حول طريقة التغير النسبى

أولاً: قد يكون التلازم في التغير طردياً، وقد يكون عكسياً. والأول هر ما يحدث عندما تتطور الظاهرتان بالزيادة أو النقصان في اتجاه واحد، كما يتبين من زيادة عدد الجراثيم تصحبها زيادة نسبة التعفن في كل مجموعة من أنابيب الاختبار وبالعكس.

ثانياً: تؤدي هذه الطريقة إلى نتائج أكثر دقة من النتائج التي تؤدي إليها طريقة الانفاق وطريقة الاختلاف، لأنها تعبر عن القوانين بنسب عددية ولكن ليس<sup>(۱۱)</sup>.

معنى هذا إنها تنتهي بنا إلى اليقين المطلق الذي تمتاز به البراهين الرياضية.

ثالثاً: ليس من الضروري أن تستخدم هذه الطريقة في جميع الحالات لتقرير الملاقات بين الظواهر على هيئة نسب عددية دقيقة أو علاقات وظيفية. فقد تستخدم أحياناً في ربط الظواهر التي لا يمكن فياسها. فنحن نعلم، مثلاً > إن الذكريات تضعف كلما تقادم بها العهد، وأن شجاعة الجند تزداد كلما زادت ثقتهم بقوادهم، وأن إنتاج الموظف يزيد أو ينقص تبعاً لدرجة شعوره بالواجب، وأن الرح المعنوية المرتفعة تساعد في شفاء المريض. غير أننا لا نستطيع تحديد ضعف الذاكرة أو زيادة الشجاعة والثقة والشعور بالواجب بمقايس عددية مضوطة (٢).

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، الإحصاء السيكولوجي التطبيقي، دار النهضة العربية، بيروت، ١٩٨٩م، ص ٤٧.

<sup>(</sup>۲) د. محمود قاسم، المنطق الحديث، ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٧٣.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٧٤.

هذا وإن كان الباحث يلمس إنه في ضوء القياس في علم النفس الحديث أصبح من الممكن قياس الذاكرة ومشاعر الثقة بالنفس والشعور بالواجب قياساً كمياً وعددياً أو رقمياً بمقايس مقننة ودقيقة.

## طريقة البواقي (\*)

ومؤدى هذه الطريقة أنه إذا أسقطنا من أي ظاهرة ذلك الجزء الذي سبق معرفته بالاستقراء على أنه السبب في إنتاج مقدمات معينة. (فإن ما يتبقى من الظاهرة يعد سبباً (١) للمقدمات التي لدينا، فإذا كانت لدينا الظاهرة س ص هـ التي تعرف دائماً أنها مسبوقة بالظاهرة ل م ن، وكنا نعرف من نتيجة الاستقراء السابق أن العنصرين (م) و (ن) علة العنصرين (ص) (هـ)، فإن العنصر (ل) الذي لدينا علة الباڤي (س)، في الظاهرة (س ص هـ). ويرى (مل) أن هذه الطريقة ليست سوى تطوير وتعديل لطريقة الاختلاف، وإنها من أهم الطرق المؤدية للكشف العلمي.

ويمكن لنا أن نقف على أهمية طريقة البواقي من تتبعنا لمثال اكتشاف الكوكب «نبتون» (a) فلقد وجد الفلكيون، من خلال ملاحظاتهم، إن هناك انحرافاً في مدار

(\*) منهج البواقي The method of residues

أحد المناهج الأربعة عند مل. وفحواه إنه إذا كنت أعلم باستقراءات سابقة أن بعض الظواهر علة لأجراء من المعلول كانت الظواهر الباقية علة الأجزاء الباقية (٢).

(\* ) نبتون Neptune يعتبر النجم الثامن من حيث قربه من الشمس ومتوسط بعده عنها يبلغ ٣٧٩٣ مليون ميل ولا يمكن رؤيته بالعين المجردة. ولقد تم اكتشافه ١٨٤٦ م بعد أن تم التنبؤ بمكانه رياضياً ويبلغ قطره ٣,٥ ضعفاً لقطر الأرض ولكنه بعيد جداً مما يصعب على أجهزة الرصد معرفة تفاصيله وله قمران(٢٦).

<sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، المنطق ومناهج البحث، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٤ م،

<sup>(</sup>٢) د. مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م، ص ٤٣ .

الكوكب (ميرانيوس) (\*\*) كما لاحظوا أن تطبيق الفواتين الفلكية لا تنطبق على هذا الكوكب، وهذا هو الفارق الوحيد بين (يورانيوس) ويقية الكواكب. لكن لوفرييه (\*\*\*) Leverrier حاول تفسير هذا الانحراف بفرضه القائل: إن الاضطراب في مدار ايورانيوس) يرجع إلى وجود كوكب سيار آخر مجهول؛ لم يلاحظ بعد. لبعد المسافة بينا ويينه من جهة، ولضعف ضوئه من الجهة الأخرى. ولقد تمكن العلماء بعد ذلك من الموضوع الذي حدده له (لوفرييه) (\*).

وهذه الطريقة تجريبية تنتهي إلى العثور على ظاهرة جديدة كانت مجهولة وتتطلب تفسيراً، أي بحثاً عن السبب في وجودها. وهي لا تستخدم إلا في العلوم التي أحرزت نصيباً كبيراً من التقدم في الكشف عن القوانين، لأننا إذا استطعنا نفسير طائفة كبيرة من الظواهر، بناء على القوانين التي سبق تقريرها بالطرق الاستقرائية الأخرى، فإنه يبقى علينا أن نعثر على القوانين التي تفسر الظواهر القليلة الباقية (أ)

<sup>(</sup>هه ) يورانيوس Urarnus وهو الكوكب السابع بعداً عن الشمس ويبعد عنها بحوالي ١٧٨٦ مليون ميل وكان أول الكواكب التي تم اكتشافها بمعرفة وليم هارسيكل William Herschel عام ١٨٧١م ولا يمكن رؤيه بالعين المجردة ولهذا الكوكب خمس أقمار؟".

<sup>(</sup>ههه) لوفريه Leverric عاش ما بين عامي (١٨١١ ـ ١٨٧٧ م) وهو عالم فلك فرنسي تنبأ بوجود الكوكب السيار نبتون 10.

 <sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، المنطق ومناهج البحث، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٤، ص ٢٣٣.

<sup>(</sup>٢) د. محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٧٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢١٦.

 <sup>(</sup>٤) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٥٤.

### وظيفة هذه الطريقة:

تختلف هذه الطريقة عن بقية الطرق الاستقرائية من جهة أنها تستخدام في تحقيق الفروض. فهي لا تؤدي إلا إلى الكشف عن ظواهر جديدة تتطلب استخدام المنهج الاستقرائي وما يتضعنه من مراحل البحث ووضع الفروض والتأكد من صدقها. حيث استعان الوفيه، بالاستنتاج الرياضي لتحديد موقع الكوكب الجديد. ولم تفعل طريقة البواقي سوى أن أرشدته إلى الفرض القائل بوجود هذا الكوكب.

وفي الجملة تنتهي طريقة البواقي إلى الكشف عن الظواهر لا عن القوانين. ولكنها تعد خير وسائل الكشف عن العناصر البسيطة الأولية في علم الكيمياء (١).

#### الطريقة القياسية

أضاف دمل؟ إلى الطرق التجريبية السابقة طريقة جديدة هي الطريقة القياسية أو غير المباشرة، لأن الباحث قد يعجز عن تحقيق الفروض بالملاحظة والتجربة مباشرة، في هذه الحال، إلى استخدام التفكير القياسي، بمعنى أنه يستنبط من الفرض إحدى نتائجه التي يمكن التأكد من صدقها بطريقة الاتفاق أو الاختلاف أو النغير النسبي. فإذا وجد أن هذه النيجة تتفق مع الواقع جزم بصحة الفرض الذي استنبطت منه. وتقتضي الطريقة القياسية استخدام المعلومات السابقة والقوانين التي سبق تقريرها، كما تتطلب الاستعانة بالرياضة أحياناً.

وهكذا يتبين أن همل؛ كان يفرق بين المنطق الاستقرائي والمنطق القياسي. ويصرح بأن المرء لا يلجأ إلى القياس في التحقق من صدق الفروض إلا إذا استحال عليه استخدام الطرق المباشرة. ولكن في الحقيقة ليست هذه (۱) التفرقة حاسمة، لأن الطرق الاستقرائية تعتمد ضرورة على القياس عندما تطبق الفرض أو القضية العامة على إحدى الحالات الخاصة الجديدة. وهذا ضرب من القياس.

 <sup>(</sup>١) د. محمود قاسم، المنطق الحديث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ.
 ص ١٧٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٧٧.

ومن المعروف أن البحث التجريبي متى بلغ مرحلة معينة، فإنه يرتبط ارتباطاً وثيقاً بالتفكير القياسي، إذ تمتزج الملاحظات والتجارب بالمعلومات السابقة، ويستخدم القياس في استنتاج إحدى النتائج المقابلة بينها وبين الظواهر. ولا يمكن التوسع في استباط نتائج فرض ما إلا بالجمع بين القياس الرياضي والملاحظة. فالعلوم جميعاً، سواء أكانت رياضية أم تجرية تستخدم القياس بدرجات متفاوتة.

ولكن الرياضة أكثر العلوم تقدماً في هذه الناحية، أما العلوم الأخرى، كعلم الفلك وعلم الطبيعة، فتصبح قياسية «استنتاجية» إذا كشفت عن عدد كاف من القوانين والنظريات التي تتخذ مقدمات لنتائج كانت مجهولة.

أي أن الاستقراء في العلوم التجريبية هو الوسيلة الكبرى للكشف عن كل حقيقة جديدة. أما القياس فيؤدي وظيفته في المرحلة الأخيرة من الاستقراء. ويكون ذلك أما باستنباط جميع نتائج الفرض، دون حاجة إلى البرهنة على كل نتيجة على حدة، وأما تعديل الفروض التي لا يمكن التحقق من صدقها بطريقة مباشرة إلى فروض أخرى معادلة لها، بحيث يمكن استخدام الملاحظات والتجارب في إثبات صدقها (١٠).

ومن الأمثلة التي توضح استخدام الطريقة القياسية أن (نيوتن) عندما أراد تفسير حركة القمر حول الأرض وضع الفرض التالي:

الحركة تنشأ بسبب جاذبية الأرض للقمر. ولما كان من المستحيل، بداهة أن يتحقق من صدق هذا الفرض بإحدى الطرق الاستقرائية لم يكن له بد من استخدام الطريقة القياسية. فاستحان بمعلوماته الفلكية السابقة وبالقوانين الرياضية على استنباط إحدى نتائج هذا الفرض، وهي أنه إذا كان، حقاً، أن الأرض تجذب القمر نحوها فمن الواجب أن ينحرف القمر في مداره ستة عشر قدماً تقريباً في الدقيقة الواحدة. ولا رب في أنه كان في استطاعة «نيوتنا أن يتأكد من صدق هذه التيجة بطريقة مباشرة» أي بالملاحظة الفاكمة (٢٠).

 <sup>(</sup>١) د. محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٢، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٧٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٧٩.

# الوصول إلى أسباب الظاهرة وصياغة القانون العلمى الذي يفسرها

إن إدراك سبب ظاهرة ما يعد أسمى مرتبة يصل إليها العلم، لأن معرفة السبب<sup>(ه)</sup> الحقيقي في وجود ظاهرة ما معناه الوصول إلى تفسيرها على أكمل وجه يقمله العقل.

ولقد بدأت المعوفة الإنسانية بالبحث عن الأسباب، ذلك لأن الإنسان (۱۰ أراد أن يصل إلى العلل الأولى، لأنه كان شديد اللهفة على فهم الظواهر. فلما تبين له عجزه في هذه الناحية أخذ يبحث عن قوانين الظواهر، أي عن علاقاتها بصرف النظر عن أصولها وغاياتها. وكان الانتقال من البحث عن السبب إلى البحث عن القوانين انتقالاً تدريجياً، أورك الناس في نهايته أن مصطلح السبب يحتوي على غموض ويدل على معاني شتى فاستعاضوا عنه بمصطلح القانون. ولقد اختفى مصطلح السبب في الرياضة وعلم الطبيعة الرياضي، لكنه ما زال يحتل مكاناً ضيقاً في العلوم الكيميائية. ويبدو من المسبر أن نتحرر منه في العلوم الإنسانية وعلوم الحياة. ومع ذلك فإنه لا يحتفظ بالبقاء في هذه العلوم إلا بعد أن تطور معناه وأصبح أكثر شبهاً بفكرة القانون أو جزء منها(۱۰).

#### (\*) السبب cause:

ما يترتب عليه مسبب عقلاً أو واقعاً فالمقدمات الصادقة سبب صدق التتبجة وبعض الظراهر الطبيعة سبب ظراهر أخرى وهذا هو المعنى العلمي<sup>(7)</sup> فالحمى سبب ارتفاع درجة حرارة الجسم، ومبدأ السببة هو مبدأ علي، يراد به أن لكل ظاهرة سبا يحدثها، وقد أنكره هيوم ورد الملل الطبيعة إلى مجرد حلاقة زمنية واقتران بعض الظراهر بيعض. ويعرف ستيوارت مل السبب بأنه «مجموعة الظروف والشروط الإيجابية والسلية التي متى تحققت ترتبت عليها نتيجة مطردة، وإن تغرب يغير الزمن، وبذا اقتربت فكرة القانون التي أضحت غاية العلوم الطبيعة والإنسانية (<sup>3)</sup> في الوقت الراهن.

<sup>(</sup>١) د. محمود قاسم، العنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٨٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٨١.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٩٦.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١٦٧.

## أسباب الظواهر عند الرجل العادى

السبب هو الشيء الذي يحدث شيئاً آخر كالقذيفة التي تقتل الجندي والحمى التي تفضى إلى ارتفاع درجة الحرارة والمرض الذي يؤدي إلى الموت.

فالمعنى الأساسي في السببية، لمدلولها العادي، هو إحداث ظاهرة لظاهرة أخرى.

إذن تنطوي فكرة العامة عن السببية على المعنيين الآتيين:

١ ـ السبب يسبق النتيجة في وجودها.

٢ ـ وهو الذي ينتجها أو يؤدي إليها.

كالمرض الذي يفضى إلى الموت أو إلى الجنون.

ولقد مر معنى السبية بمراحل عديدة حتى استطاع التحرر من فكرة الإيجاد أو الإنجاء أو المسبحت العلاقة السبية أحد أنواع القوانين (۱) ومن معاني السبية لدى البدائيين (۵) اعتقادهم أن هناك قوى خفية تنتج الظواهر وتحدثها. وإن هذه القوى تؤثر في الظواهر الطبيعية فيتخيلون علاقات بين النتائج التي تقع تحت الحواس وبين أحد الأسباب الخفية وبذلك لا يعترفون بوجود الصدقة أو الانفاق في الطبيعة. غير أن الفرد لا ينكر الصدفة على نحو المذهب الحتمي لأنه يربط أية ظاهرة كانت بأي سبب يرتضيه. فيرتف الكرة هناك إذا تلت العاصفة رجاح قال أن ذلك كان عقاباً له لأنه ساحر (۱). ولكن

<sup>.....</sup> 

<sup>(\*)</sup> البدائي Primitive:

يطلق على الصورة الأولى للأشياء وعلى المجتمعات الإنسانية المتأخرة حضارياً<sup>(٣)</sup>

 <sup>(</sup>١) د. محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٨٢٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٨٢.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣١.

يوجد في العقلية البدائية جذور التفكير العلمي. وتشهد أساطير البدائيين على تقديرهم اللتجارب (١) لتي تستخدم للتحقق من صدق الفروض. فهي تقول أن رجلاً وجد ثمرة جوز الهند لأول مرة فنزع غلافها وقطع جزء منها، والقاه إلى كلب كان لا يحرص على الاحتفاظ به، فرآى أنه لم يمت فأكل هو بدوره منها. فلم يكن الطابع الغيبي الموحيد الذي يسيطر على العقلية البدائية. فمن الممكن مثلاً أن يقول البدائي أن إرادة الألهة هي التي تؤدي إلى تجمد مياه النهر. ومع ذلك فهو لا يستطيع إلا أن يلاحظ وجود علاقة ثابتة بين تجمد المياه وبين شدة البرد في الشناء.

فقي هذه الحال نراه يربط ظاهرتين طبيعيتين إحداهما بالأخرى كما يستطيع التنبؤ بأن مياه النهر ستتجمد في الشتاء المقبل إذا انخفضت درجة الحرارة انخفاضاً كيرا<sup>(17)</sup>.

### تطور معنى السببية في العصر الحديث

لقد أخذ هذا المعنى في التطور في عصر النهضة إلى الاعتماد على الملاحظة والتجربة. ويرجع الفضل إلى بيكون الذي نصح بالإقلاع عن البحث في الإسباب الفلسفية أو اللاهوتية وحض على معرفة الشروط الطبيعية التي تسبق الظاهرة.

وكانت تلك هي نقطة البدء في الوصول إلى تحديد معنى القانون أو العلاقة المطردة كي يفهمها العلم الحديث <sup>(٣)</sup>.

وجدير بالذكر ما ذهب إليه أرسطو في تحديد أربعة أنواع من العلل:

ـ العلة المادية والعلة الصورية، والعلة الغائية والعلة الفاعلة. والعلة الفاعلة هي التي يقتصر عليها عامة الناس حيث بينوا أن العلة هي ما تحدث أو تنتج المعلول، وإنها

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٨٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٨٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٨٧.

من ثم تشير إلى قوة تؤثر في إحداث المعلول، وإنها طبقاً لهذا لا بد وأن تكون أسبق من المعلول وأفضل منه لانها تنتجه.

ولقد عرف جون لوك<sup>(ه)</sup> العلية على هذا النحو حين قال<sup>(۱)</sup> «أن العلة هي التي تحدث المعلول، والمعلول هو الذي ترجع بدايته إلى العلة، وأضاف البعض الآخر عناصر لاهوتية حيث أن الله عندهم هو الفاعل على الحقيقة وهو العلة الأولى التي لا تفوقها علة.

كما أضاف آخرون أفكاراً غيبية وميتافيزيقية إلى فكرة العلية. ولكن ديفيد 
هيوم (٥٠) يبين أن العلية لا تتضمن وجود قوة تنتقل من العلة إلى المعلول، وأنه ليس 
ثمة علاقة ضرورية بينهما، أو عناصر لاهوتية أو غيبية وكل ما يمكن أن يقال بصدد 
العلية هي إنها علاقة بين سابق ولاحق السابق يكون علة اللاحق، واللاحق يكون 
معلولاً للسابق (١) ولتوضيح ذلك نفرض أن شخصاً رغم كونه موهوباً بأقرى ملكات 
العقل والتفكير ـ قد جيء إلى هذا العللم، فإنه وإن يكن سيلاحظ من فوره تنابعاً في 
العقل والتفكير ـ أف جوء ألى هذا العللم، فإنه لن يستطيع أن يلحظ وراه هذا الحدث

 <sup>(\* )</sup> جون لوك John Locke عاش ما يين عامي (١٦٣٦ - ١٩٠٤ م) وهو الفيلسوف الإنجليزي الذي عارض نظرية الحق الإلهي المقدس وقال أن الاختيار أساس المعرنة (١).

<sup>(\*\*)</sup> ديفياً هبرم ماش فيعا بين عامي (١٧١١ / ١٧٢١ م) وهو فيلسوف إسكتلندي تصور العلية تصوراً المستطقة الله يتصور الخلية التصور الخراء المستطقة الله لا يتصور الخيابة والتجربة هما مصلراً ذلك التصور الذي ليس له صفة الكلية أو البقين. وإن مصدر أي فكرة أو تصور ما هو إلا الإنطاعات الحسد؟ (١٠).

<sup>(</sup>١) د. علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، ١٩٨٥ م، ص. ١٢٤.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٢٤.

<sup>(</sup>٣) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٥٥.

 <sup>(</sup>٤) د. محمود زيدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الإسكندرية، ١٩٨٠ م،
 ص ١٠٤.

شيئا، فلن يستطيع للوهلة الأولى أن يدرك فكرة السبب والمسبب مهما تكن وسيلته المقللة إلى ذلك، لأن القوى الخاصة التي يفعلها تتم العمليات الطبيعية كلها، لا تظهر أبدًا للحواس، وليس من المعقول أن نستنج أنه ما دامت حادثة ما في سياق معين قد سبقت أخرى، إذا فلا بد أن تكون الأولى سبباً والثانية مسبباً إذ قد يكون ارتباطها جزافاً وعرضاً، وقد لا يكون هناك مبرر من العقل أن نستدل وجود إحداهما من ظهور الاخرى، وبعبارة موجزة.

فإن مثل هذا الشخص، إذ لم تزود خبرته فيستحيل عليه أن يستمين بالتخمين أو بالتدليل العقلي ليعلم شيئاً عن أي أمر من أمور الواقع، أو أن يستوثق<sup>(١١)</sup> من أي شيء يجاوز ما هو حاضر حضوراً مباشراً أمام ذاكرته وحواسه.

ثم أفرض أنه قد حصل خبرة أرسع، وعاش أمد أتاح له أن يلاحظ أن الأشياء أو الحوادث المألوفة إنما يرتبط بعضها ببعض ارتباطاً لا يتخلف فماذا ينتج عن هذه الخبرة؟ أنه لا يلبث أن يستدل على وجود شيء ما من ظهور شيء آخر، ومع ذلك فإن خبرته كلها لا تمكنه من إدراك أية فكرة أو معرفة بالقوة الخفية التي بها ينتج الشيء السبينا للحقاً.

وليس هناك عملية عقلية واحدة تضطره أن يستدل على ظهور اللاحق من وجود السابق، ولكنه رغم ذلك يجد ألا محيص له من هذا الاستدلال، على الرغم من وجود اقتناع بأن العقل لا دخل له في هذه العملية، إلا أنه مع ذلك يمضي في نفس هذا المجرى من التفكير، فثمة مبدأ أخر يضطره إلى أن ينتهي إلى مثل هذه التنيجة.

<sup>(</sup>١) د. زكي نجيب محمود، ديفيد هيوم، دار المعارف، ١٩٥٧ م، ص ١٨٢.

هذا المبدأ هو العادة (\*\*) بذلك أنه حينما أدى تكرارنا لفعل معين أو عملية معينة إلى ميل فينا نحو العودة من جديد إلى أداء الفعل نفسه أو العملية نفسها، دون أن يكون ثمة واقع من تدليلات العقل أو عملياته، قلنا دائماً عن هذا الميل أنه أنر العادة. وإننا حين نستخدم هذه الكلمة فإننا لا ندعي بأننا قد وقعنا بذلك على العلمة التي لا علة وراءها لمثل هذا العيل، بل نفعل ذلك لنبرر مبدأ من مبادي، الطبيعة البشرية (\*).

وهو مبدأ نعرفه جيد المعرفة بآثاره. وقد لا يكون في مستطاعنا أن نمضي في طريق البحث وراء هذه النقطة، لكننا لا بد أن نرضي بهذه النهاية مطمئنين، على أن نعدها المبدأ الذي لا مبدأ وراءه مما نستطيع أن نحدده من مباديء تفسر كل ما انتهى إليه من نتائج في حدود خبراننا. فلا مبرر لمبرر.

فإذا ما ارتبط شيئان ارتباطاً لا تخلف فيه كالحرارة واللهب مثلاً، فإن العادة وحدها عندئذ تقتضينا أن نتوقع أحد الشيئين إذا ما ظهر الآخر<sup>(١٢)</sup> وعلى ذلك فكل الاستدلالات التي نقيمها على الخبرة إنما هي نتيجة العادة لا نتيجة التدليل العقلي.

فالعادة هي التي تجعل خبرتنا ذات نفع لنا، وتتبح لنا أن نتوقع المستقبل سلسلة من الحوادث شبيهة بسلسلة الحوادث التي ظهرت فيما مضي "".

<sup>(\*)</sup> العادة استعداد مكتسب دائم لآداء عمل من الأعمال \_حركياً كان أم عقلياً أم خلقياً بطريقة آلية مع السرعة والدقة والاقتصاد في المجهود، كعادة السباحة وعادة ضبط النفس وعادة حصر الانب في القراءة أو النظافة أو عادة التفكير بالأسلوب العلمي. أما حكم العادة فهو ميل قوي إلى تكرار السلوك المألوف والتشبث به، ومقاومة السلوك الجديد أو الغريب فمن اعتاد أن يرضى دائم المجوع بأطعمة أعدت بطريقة خاصة ونفس تناولها إن أعدت بطريقة أخرى (1) وتعبير العادة قمة عملية التعلم والممارسة.

<sup>(</sup>۱) د. زكي نجيب محمود، ديفيد هيوم، دار المعارف، ١٩٥٧ م، ص ١٨٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٨٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٨٥.

<sup>(</sup>٤) د. أحمد عزت راجح، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ١٢٢.

إننا إذا لم نبدأ سيرنا من واقعة معينة حاضرة أمام الذاكرة أو الحواس، كانت تدليلاتنا العقلية فرضية خالصة، ومهما تكن بعد ذلك الروابط التي تربط<sup>(۱)</sup> الحلقات الجزئية فإن سلسلة الاستدلالات بصفة عامة تكون بغير دعامة تستند إليها، ويكون محالاً علينا أن نصل بوساطنها إلى معرفة بأي وجود حقيقي.

وهكذا قد ساهم الفيلسوف الإنجليزي في تطور معنى السببية. فبدأ بإنكار وجود قوة تربط التتيجة بالسبب على نحو ضروري<sup>(١٢)</sup>.

(١) المرجع السابق، ص ١٨٦.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٨٧ .

# الفهل الخامس

# المنمج العلمي عند بعض مفكري الإسلام

- .. القضايا التجريبية.
- \_ خصائص المنهج التجريبي في الفكر الإسلامي.
- الفرق بين القياس الأصولي والتمثيل الأرسطوطاليس.
  - \_ شروط العلة عند الأصوليين.
  - \_ خصائص المنهج عند جابر بن حيان.
    - ـ التجربة والقياس.
    - ـ الاجتهاد بالرأي والقياس.
    - \_ مناهج الفكر عند المتكلمين.

# المنهج العلمي عند بعض مفكري الإسلام

يتعرض هذا الفصل للمنهج العلمي عند المسلمين، مع بيان آثاره في المنجزات العلمية للحضارة الإسلامية التي أسهمت في قيام حضارة أورويا ونفذت إلى أعماقها.

كما يعرض هذا الفصل لبعض معالم المنهج العلمي لدى علماء المسلمين من أطباء وعلماء فلك وطبيعة وكيمياء وغيرهم من حيث التقيد بطريقة البحث العلمي الحديث من استقراء وقياس ومشاهدة وتجربة وغير ذلك.

كما يبرز هذا الفصل دور العلماء المسلمين في تاريخ العلم ولا سيما في ميدان العلوم التجريبية.

وهناك علوم خاصة بالمسلمين وحدهم، لم يتقلوا فيها عن أحد ممن سبقهم، كما أنهم تفردوا فيها لأنها تتصل بالعقيدة الإسلامية كالتوحيد والفقه وعلوم التفسير والحديث وعلوم اللغة من نحو وصرف وأدب وبلاغة وغير ذلك(١).

أما العلوم التي نقلوها عن اليونان ثم أضافوا إليها وأسهموا في تقدمها وكان لهم الفضل في توضيح مناهجها فهي أكثر من أن تحصى كالفلسفة والطب والفلك... إلخ.

<sup>(</sup>١) د. مصطفى حلمي، مناهج البحث في العلوم الإسلامية، ط١، مكتبة الزهراء، القاهرة، ١٩٨٤م، ص ٥.

وقد لا يتسع المقام للإفاضة في أفضال الملماء المسلمين في فروع العلوم المختلفة. ولكن يكفي إيضاح الدور المنهجي العلمي الذي أفاد البحوث العلمية وأدى إلى التقدم العلمي الذي يجني العالم ثماره الآن (١) بعد الإضافة إليه وتطويره، حيث تتعاقب جهود العلماء جيلاً بعد جيل في مجال العلم والمعرفة. ذلك إنهم وجهوا البحث إلى الوجهة الصحيحة من حيث إقامته على التجارب والاختبارات واستقراء النظريات وما إلى ذلك من خطوات كانت تشكل في مجموعها تحولاً عظيماً في تاريخ العلم بدلاً من مجرد النظر أو اتباع المنطق الصوري الأرسطوطاليسي والاهتمام بالتجارب العلمية المؤدية إلى التقدم الحقيقي للعلوم وفتح الطريق إلى الاكتشافات بالعلمية الجديدة. حيث وضع المسلمون أسس البحث العلمي بالمعنى الحديث، وقد تميزوا بالملاحظة وبالرغبة في التجربة والاختبار وابتدعوا طرقاً أو مسالك أو مناهج واخترعوا أجهزة وآلات.

وسوف يتناول هذا الفصل ملامح المنهج العلمي عند المسلمين، وشرح أسس المناهج التي اتبعها العلماء في دراساتهم وأبحاثهم، وإثبات إنها كانت في جوهرها قائمة على المشاهدات والتجارب واستخدام اللغة الرياضية في التعبير عنها في شكل نظريات. وكان علماء أصول الفقه قد أرسوا - هم أيضاً - قواعد التجريب بعد أزاحة المنطق الأرسطوطاليس من طريقهم مع الإشارة إلى بعض المنجزات العلمية في فروع مختلفة من العلوم كالكيمياء والفلك والطب وهي ثمرة جهود العلماء المسلمين الذين أسهموا بالنصيب الأوفر في الحضارة المعاصرة "".

إن جهود علماء المسلمين في شتى فروع العلوم الرياضية والطبية والفلكية والطبيعة وغيرها كانت الذخيرة الحية والقاعدة العريضة التي كانت بمثابة نقطة الانطلاق نحو الحضارة الغربية المعاصرة.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٦.

 <sup>(</sup>۲) د. مصطنى حلمي، مناهج البحث في العلوم الإسلامية، ط ١، مكتبة الزهراء، القاهرة،
 ١٩٨٤ م، ص. ٧.

لقد كان بيكون وديكارت ومل وغيرهم في الغرب كانوا تلاميذ لأمثال ابن الهيثم (\*) والبيروني (\*\*) وجابر بن حيان (\*\*\*) وابن سينا والرازي وابن النفيس (\*\*\*\*) وابن خلدون (\*\*\*\*\*) وغيرهم كثيرون (۱) من نوابغ الفكر الإسلامي.

(ع) أبو الحسن علي بن الهيئم Alhazan (١٩٦٥ ـ ١٠٣٩) فلكي ورياضي وعالم طبيعي عربي ولد بالبصرة وقصد القاهرة في أيام الحاكم الخليفة الفاطمي. ترجم كتابه (علم المناظرة في البصريات إلى اللاتينية وأصبح كتاباً مدرسياً في أوروبا في العصر الوسيط حتى روجر بيكون (توفي عام ١٩٢١) له مقالة في الضور (٢٠).

(ه. ) أبو الريحان البيروني نحو (١٤٧ - ١٤٤٨) مؤلف عربي من أصل فارسي ولد بضاحية خوارزم درس الرياضيات والفلك والطب والتماويم والتاريخ والعلوم اليونانية والهندسة. وكانت بينه وبين ابن سينا علاقة وثيقة. من مؤلفاته «الآثار الباقية من القرون الخالية» و «القانون المسمودي في الهية والنجوم» و «تاريخ الهند» (٢٠).

(هجه) اجابر بن حيان. توفى عام ٨٥٥ م من علماء الكيمياء العرب المشهورين. عاش في الكوفة واتصل بالبرامكة. له مؤلفات كثيرة منها «أسرار الكيمياء» و «علم الهيئة» و «أصول الكيمياء» و «الرحمة» ولقد ترجمت مؤلفاته إلى اللاتينية (1).

(\*\*\* علي بن أبي الحزن بن النيس (١٢١٠ ـ ١٢٨٨ م) طبيب وفيلسوف عربي ولد في دمشق وتوفي بالقاهرة وكان يعمل رئيساً لأطباء مصر له مؤلف اشرح تشريح قانون ابن سيناه وصف في هذا المؤلف دورة الدم الصغرى وكان له فضل السبق في ذلك وله اموجز القانونه وله أيضاً الكتاب الشامل في الطب(<sup>6)</sup>.

(\*\*\*\* ) عبد الرحمن بن خلدون (۱۳۲۷ - ۱۶۲۱ م) ولد في تونس مؤرخ وفيلسوف ورجل سياسة درس المنطق والفلسفة والقادية ، عبة أبو عنان سلطان نونس والى الكتابة . سافر إلى الأخدم وساحب غرناطة سفيراً إلى ملك قشتالة . رحل إلى مصر ودرس في الأزهر وتولى نضاء المالكية حتى وفاته. ولما حاصر طيموولتك دمشق قصده ابن خلدون واجياً إنقاذ المدينة لكته أخفق .

وابن خلدون عالم دقيق الملاحظة راجح المقل بعيد النظر في أحكامه التاريخية. ألف في فلسفة الاجتماع وفلسفة التاريخ. لم يصلنا منه إلا مقدمة كتاب «العبر» المشهورة بمقدمة ابن خلدون، قبل عنها أنها خزانة علوم اجتماعية وسياسية واقتصادية وأدبية (أ.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٠.

<sup>(</sup>٢) المنجدُ في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٧٣٥.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٥٩.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٢٠٥.(٥) المرجع السابق، ص ٧١٢.

<sup>(</sup>٦) المرجع السابق، ص١٠.

إن وجودهم كان لازماً وممهداً لظهور جاليليو، ونيوتين. فلو لم يظهر ابن الهيثم لاضطر نيوتين أن يبدأ من حيث بدأ ابن الهيثم ولو لم يظهر جابر بن حيان لبدأ جاليليو من حيث بدأ جابر.

وعلى هذا يمكن القول لولا جهود العرب والمسلمين لبدأت النهضة الأوربية في القرن الرابع عشر من النقطة التي بدأ منها العرب نهضتهم العلمية في القرن الثامن للميلاد(١٠).

لقد نبتت أصول الحضارة العلمية من المسلمين، فقد حرصت أوروبا على أخذ علوم المسلمين في الطب والفلك والصيدلة والرياضة والهندسة رغيرها. . . فالحضارة الإسلامية لها من القيم والمثل الراقية حصن قوي لأنها كانت الحضارة المسيطرة لقرون عديدة بغرسها أشجار العلوم والآداب وشتى دروب المعارف، فحققت الحياة الطبية في أحسن صورها<sup>(٢)</sup>.

ولقد نقل علماء الغرب مناهج المسلمين التجريبية وطوروها ووصلوا بها إلى ما وصلوا إليه الآن. ولكن الأساس الجوهري كله منقولاً عن المسلمين حيث عرف علماء الإسلام دور التجربة في البحث العلمي، وعالجوا خطواته من حيث المشاهدة، والملاحظة، وإجراء التجارب وغيرها من الخطوات التي لا بد منها في إجراء البحوث الملمية في الطب والصيدلة والفيزيقيا والكيمياء وغيرها<sup>(۱۲)</sup>.

ولقد وضع ابن عباس رضي الله عنه فكره الخاص والعام، وذكر عن بعض الصحابة فكرة المفهوم وفكرة القياس... وهي غاية الأصولي كقياس الأشياء بالنظائر والأمثال بالأمثال، بل إن الصحابة تكلموا في زمن النبي ﷺ في العلل.

4.0

<sup>(1)</sup> د. مصطفى حلمي، مناهج البحث في العلوم الإسلامية، ط ١، مكتبة الزهراء، القاهرة، ١٩٨٤ م، ص ١١.

١ · المرجع السابق، ص ١٥.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢٦.

وجاء الشافعي فصاغ علم الأصول في منهج عام مستقل صادر عن فكر خاص. وهو اتجاء عقلي علمي، يعني بضبط الاستدلالات التفصيلية بأصول تجمعها<sup>(١)</sup>.

ويقول ابن خلدون فتم إن النظر في القياس من أعظم قواعد هذا الفن لأن فيه تحقيق الأصل والفرع فيما يقاس ويماثل من الأحكام... أو وجود ذلك الوصف والفرع من معارض يمنع من ترتيب الحكم عليه.

لقد انفرد المسلمون بمنهج عقلي كان أساساً للمناهج التجريبية التي لم تعرفها أوربا قبل اتصالها بعلماء المسلمين، حيث أثبتت الدراسة المقارنة لأستاذنا الدكتور النشار أن الأصوليين أرجعوا القياس ـ قياس الغائب على الشاهد ـ إلى نوع من الاستقراء العلمى الدقيق القائم على فكرتين، أو قانونين، هما:

١ \_ فكرة العلية أو قانون العلية فحكم التحريم في الخمر معلول بالاسكار.

٢ ـ قانون الاطراد في وقوع الحوادث، أي القطع بأن علة الأصل موجودة في الفرع
 فإذا وجدت أنتجت نفس المعلول (٢) كوجود السكر وذهاب العقل في الخمر
 ينسحب على تحريم مادة مخدرة أخرى كالحشيش والأفيون.

كما يقول ابن خلدون في هذا الصدد اثم كثر استخراج أحكام الواقعات من الكتاب والسنة وفسد مع ذلك اللسان فاحتج إلى وضع القوانين النحوية وسارت العلوم الشرعية كلها ملكات في الاستنباطات والاستخراج والننظير والقياس واحتاجت إلى علوم أخرى وهي وسائل لها من معرفة قوانين العربية وقوانين ذلك الاستنباط والقياس واللب عن العقائد الإيمانية بالأدلة لكثرة البدع والإلحاد. فصارت هذه العلوم كلها علوم ذات ملكات معتاجة إلى التعليم. فتدرجت في جملة الصنائم (٣).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٢٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٨.

 <sup>(</sup>٣) إين خلدون، عبد الرحمن، المقدمة، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٤٥٢.

### القضايا التجريبية

يرى ابن تيمية إن عامة الناس قد جربوا أن شرب العاء يحصل معه الري، وإن قطع العنق يحصل معه الموت، وإن الضرب الشديد يوجب الألم. والعلم بهذه القضية الكلية تجريبي، فإن الحس إنما يدرك شيئاً (١) معيناً وموت شخص معين وألم شخص معن.

أما كون (كل من فعل به ذلك يحصل له مثل ذلك) فهذه القضية الكلية لا تعلم بالحس بل بما يتركب من (الحس والعقل) وليس الحس هنا هو السمع.

وهذا النوع قد يسميه بعض الناس كله تنجريبات، وبعضهم يجعله نوعين: تجريبات وحدسيات، فإن كان الحس المقرون بالعقل من فعل الإنسان، كأكله وشربه وتناوله الدواء، سماه تجريباً، وإن كان خارجاً عن قدرته كتغير أشكال القمر عند مقابلة الشمس سماه حدسياً.

والأول أشبه باللغة، فإن العرب تقول فرجل مجرب لمن قد جربته الأمور، وأحكمته، وإن كانت تلك من أنواع البلايا التي لا تكون باختياره. فالمقصود إن لفظ والتجربة يستعمل فيما جربه الإنسان بعقله وحسه، وإن لم يكن من مقدوراته كما قد جربوا أنه إذا طلعت الشمس انتشر الضوء في الآفاق، وإذا غابت الشمس أظلم الليل، وجربوا أنه إذا بعدت الشمس عن سماء رؤوسهم جاء البرد وإذا جاء البرد سقط ورق الأشجار ويرد ظاهر الأرض وسخن باطنها (").

# خصائص المنهج التجريبي في الفكر الإسلامي

يكاد يجمع مؤرخو العلم الإنساني على أن وضع مناهج البحث في مختلف فروع المعرفة الإنسانية، على أساس علمي مستمد من الواقع والخبرة إنما هو وليد العصور الإنسانية الحديثة.

<sup>(</sup>۱) د. مصطفى حلمى، مرجعه السابق، ص ٤٨.

<sup>(</sup>٢) مرجعه السابق، ص ٤٩.

ولكن ليس معنى هذا خلو العصر القديم من وجود الدراسات المنهجية. إذا أن العقل الإنساني لا يستطيع أن يفكر وأن يستدل بدون أن يكون له منهجاً متعيناً يقوم عليه فكره وحركته. ولا نستطيع أن ننكر أنه كان للفكر اليوناني وهو يحاول تفسير ظواهر الوجود تفسيراً علمياً أو فلسفياً مناهج يسير وفقاً لها.

وإن مسألة المنهج لا تختص بجيل دون جيل أو فرد دون فرد، بل يكاد يكون لكون من الأفراد منهج يسير وفقاً له. ومعنى هذا أنه لم يكن لليونان وحدهم مناهج ساروا عليها، بل كان لمن قبلهم من أمم الشرق أيضاً. وقد وصلت إلى بحوث عميقة في العلم التجريبي والعلم الرياضي ـ مناهج وقفت نحو البحث العلمي.

ثم أن منهج البحث هو المعبر عن روح الحضارة لأمة من الأسم، فحيث توجد حضارة، يوجد منهج، فالمنهج المعبر مثلاً عن روح الحضارة اليونانية هو المنهج العقلي القياسي، والمنهج المعبر عن روح الحضارة الأوربية هو المنهج التجريبي. وهكذا فإن لمنهج الحضارة الإسلامية روحه المعبرة عن حضارتها وثقافتها معاً.

وللحضارة الإسلامية روحها الخاصة بها. فما هو منهج البحث الذي سار عليه علماؤها ومفكروها؟'').

مباحث الاستدلال الإسلامية هي القسم الثاني من المنطق الإسلامي. وقد اعتبرها المسلمون بمثابة مباحث الاستدلال عن الأرسطوطاليس. فكانت مناهج للبحث العلمي استخدمها الأصوليون علماء الكلام وعلماء أصول الفقه ومن أهمها القياس الأصولي وهو ما يسميه المتكلمون بقياس الشاهد على الغائب<sup>(17)</sup>.

 <sup>(1)</sup> د. علي سامي النشار، نشأة الفكر الفلسفي في الإسلام، جـ ١، ط ٤، دار المعارف، ١٩٦٦ م.
 ص ٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٨٤.

والقياس في اللغة هو تقدير الشيء بغيره. وهذا يتناول الشيء المعين بنظيره المعين، وكذلك تقديره بالأمر الكلي المتناول له ولأمثاله. كصفات الحيوان التي تطلق على سائر أفراده.

ذلك لأن الكلى مثال في الذمن لجزئياته، ولهذا كان مطابقاً موافقاً له. وقياس الشاهد على الغائب مبنى على قاعدة هي أن حكم الشيء حكم مثله. ويفيد ذلك في معرفة الأسباب أي البرهان على القضية الكلية (1) فالنفس تحكم بواسطة علمها أن ذلك الغاف من مثل هذا الشاهد.

وقياس التمثل أو الاستدلال بالمثل يستعمل عندما يراد تأييد نفية بأسباب مشابهة لتلك الأسباب المؤيدة لقضية أخرى مثل إلحاق جزئي بجزئي آخر في حكمه لمعنى مشترك بينهما مثل النبيذ كالخمر فهو حرام(" أي أن التمثل انتقال الذهن من حكم معين إلى حكم معين أخر لاشتراكهما في ذلك المعنى المشترك الكلي، لأن ذلك الحكم يلزم ذلك المشترك الكلي.

فهنا يتصور الذهن المعين أولاً، وهما الأصل والفرع، ثم ينتقل إلى لازمهما وهو المشترك، ثم إلى لازم اللازم وهو الحكم.

ويمكن جعل الكلى المشترك الجامع بين الأصل والفرع. فالقياس: هو الاستنتاج غير المباشر، لأنه انتقال من قضيتين أو عدة نضايا إلى قضية نهائية هي الشيجة.

<sup>(</sup>١) د. حسن الساعاتي، علم الاجتماع الخلدوني، قواعد المنهج، دار النهضة العربية، بيروت، ١٩٨١م، ص ١٣٦.

<sup>(</sup>۲) مراد وم. (۲) مراد وم. ص ۲۸.

ويلجأ العقل إلى القياس، في الأحوال التي يكون فيها الاستنتاج المباشر غير ممكن. والقياس استدلال في صميمه للكشف عن الأسباب أي الربط بين العلل والمعلولات، والمبدأ الذي يستند إليه القياس هو المبدأ القائل بأن ما يصدق على الجنس (كالحيوان) يصدق على النوع (كالإنسان) وعلى جميع أفراده (1).

ومن أعظم صفات العقل معرفة التماثل والاختلاف، فإذا رأى الشيئين المتماثلين، أي المتشابهين، علم أن هذا مثل هذا، فيجعل حكمهما واحداً. كما إذا رأى الماء والماء، والتراب والتراب، ثم حكم بالحكم الكلي على القدر المشترك.

والحكم بأن شيئاً معيناً يشبه شيئاً معيناً آخر، أي أنه نظيره يشترك معه في صفات كثيرة أو في كل الصفات يسمى قياس الطرد، أما الحكم باختلاف شيئين كالماء والتراب والتفريق, بينهما لاختلافهما في الصفات، فهو قياس العكس. وقد استخدم علماء المسلمين القياس للاستدلال في بحوثهم.

ويرجع الأصوليون القياس إلى نوع من الاستقراء العلمي الدقيق القائم على فانونين: العلية والاطراد في وقوع الحوادث. وقطعوا بأن علم الأصل موجودة في الفرع.

فإذا ما وجدت العلة أنتجت المعلول نفسه، ويمكن أن نستنتج أن السبب الواحد يحدث تحت ظروف متماثلة النتيجة نفسها <sup>(17)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. حسن الساعاتي، مرجعه السابق، ص ١٣٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٣٨.

ويتفق كل من المتكلمين وعلماء أصول الفقه في جوهر<sup>(ه)</sup> فكرة القياس ولكنهم يختلفون في طريقة العرض<sup>(۱)</sup>.

# الفرق بين القياس الأصولي والتمثيل الأرسطوطاليسي

يبدو كل من القياس الأصولي والتمثيل الأرسطوطاليس كأنهما من طبيعة واحدة إذ في كليهما انتقال من جزئي إلى جزئي.

والمتكلمون جمعياً وكثير من الأصوليين ـ قبل عصر الغزالي<sup>(\*)</sup> اعتبروا القياس الأصولي موصلاً إلى اليقين. أما التعثيل الأرسطوطاليسي فلا يفيد إلا الظن.

كما أرجع الأصوليون القياس إلى نوع من الاستقراء العلمي الدقيق القائم على فكرتين هما فكرة العلية وفكرة الاطراد في وقع الحوادث وهما الفكرتان اللتان أقام

<sup>(</sup>٥) الجوهر هو ما قام بخشه، فهو متفوم بذاته ومتمين بماهيته وبه تقوم الأعراض والكيفيات، ويقال العرض وهو المقولة الأولى عند أرسطو<sup>(1)</sup> والجوهر الفرد هو الجزء الذي لا يتجزأ. جوهر ذو وضع لا يقبل الانقسام. وتتألف الأجسام من أفراده بانضمام بعضها إلى بعض كما هو مذهب المتكلمين ويفال عليه الآن الذرة<sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>ه ) الإمام الغزالي: هو أبو حامد محمد الغزالي قت ٥١٥ هـ/١١١١ متكلم لقب بحجة الإسلام، ولد بالقرب من طوس تعراساته نشأ أولاً نشأة صوفية أنسرف إلى دواسة الفقه والكلام والفلسفة، وعلم في المحمد النظامية بينداد، وكتب كانه بتفافت الفلاسفة، وفيه كنام الفلامية أو بدعم ثم مر بمرحلة من الشك قادته إلى الصوفية فترك التدريس وتبع طريق الصوفية وتجوب بين دمشق والقاهرة ومكة، ثم عاد إلى نيسابور ومنها إلى طوس حيث توفى.
له كثير من الموافقات منها الجهاء علوم الدين و قالمتقد من الشكال، الآل.

د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام ونقد المسلمين للمنطق الأسططاليسي، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ١٩٤٧ م، ص ٨٤.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٦٤.

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٧٠.

<sup>(</sup>٤) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٥٠٦.

جون استيوارت مل استقرائه العلمي عليهما<sup>(١)</sup> واستناداً على هاتين الفكرتين أو القانونين يجعله مخالفاً للتمثيل الأرسطوطاليس.

ويلاحظ أن الأصوليين لم يقصروا صحة القباس الأصولي على ما كان فيه علة، وانقسموا في هذا إلى قسمين:

القسم الأول: يذهب إلى صحة القياس •إذا ما لاح بعض الشبه أي إذا كانت هناك صفات عرضية (\*\*) مرجودة في الجزئين فتحكم بتشابههما».

وهذا النوع من القياس ظني، ولا يمكن الاستناد عليه في البحث العلمي(٢).

القسم الثاني: وهم معظم الأصوليين بل والمتكلمين\_يذهب إلى ضرورة وجود العلم بين الأصل والفرع أي أن يكون بينهما رباط على لا عرضي، وهذا القياس يستند كما يستند الاستقراء العلمي الحديث إلى قانون التعليل، وقانون الاطراد في وقوع الحوادث<sup>(۲)</sup>.

ولا يكتني الأصوليون بهذا، بل يرون أنه لا بد من طرق لإثبات العلة، لأن العلة هى مجموعة الصفات التي يستند عليها الحكم.

 <sup>(\*\* )</sup> العرض هو ما قام بغيره، ويقابل الجوهر والذات، فالجسم جوهر واللون عرض، أو هو ما لا يدخل في تقويم الذات كالقيام والقعو د بالنسبة للإنسان.

والعرض العام ما يصدق على أنواع كثيرة كالبياض للثلج والقطن. والعرضي ما لا يقوم ماهية ما يقال عليه كالسواد، والعرض ما يطرأ على العوجود لا من ناحية ذاته ولا من صفاته المعروفة له<sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، إسكندرية، ١٩٤٧ م، ص ٨٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٨٦.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٨٧.

<sup>(</sup>٤) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١١٨٠.

وفي هذه الناحية ابتدعوا طرقاً أو مسالك لإثبات العلة توازي طرق الاستقراء التي وضعها المحدثون لتحقيق الفرض. وسبقوا الأرربيين بقرون طوال إلى التوصل إلى قوانين الاستقراء نفسها، لا عند جون استيوارت مل فحسب، بل وصلوا أيضاً إلى بعض الطرق التي وضعها علماء المنطق المحدثون. فالقياس عند الأصوليين نوعان، ولقد بحث المناطقة المحدثون في هذين القسمين من أقسام التمثيل (\*).

قسم يقوم على أساس الارتباط العرضي، وقسم يقوم على أساس الارتباط العلي، وهو المأخوذ به بين عامة الأصوليين. ويتكون هذا القياس من أربعة أركان:

١ ـ الأصل وهو ما تفرع عليه غيره أو ما عرف بنفسه أو ما بني عليه غيره.

٢ ـ الفرع وهو عكس الأصل ـ أي أنه ما تفرع على غيره.

٣ ـ العلة وهي الوصف الجامع بين الأصل والفرع.

الحكم وهو ثمرة القياس، والمراد به ما ثبت للفرع بعد ثبوته للأصل(١١) والبحوث
 في شروط الأصل والفرع تعود في معظمها إلى مسائل فقهية.

والبحث في الحكم هو بحث كلامي بحت.

أما العلة فلها أقسام أهمها ما يلى:

١ \_ مذاهب المسلمين في العلية: لقد انقسم المسلمون فيها إلى قسمين:

 <sup>(\* )</sup> التمثيل هو إلحاق جزئي بجزئي آخر في حكمه لمعنى مشترك بينهما، مثل النيذ كالخمر، فهو
 حرام. ومنه. القياس الفقهي ويقال أنه استدلال بالتمثيل<sup>(1)</sup>.

<sup>(1)</sup> د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، إسكندرية، ۱۹٤٧ م، ص ۸۸.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٥٥.

 المعتزلة: (\*\*) ويرون أن العلة وصف ذاتي لا يتوقف على جعل جاعل فهي مؤثرة بذاتها. ويعبر المعتزلة عنها تارة بالمؤثر وتارة بالموجب. ويستند هذا التعريف إلى روح المذهب المعتزلى وهو فكرة التحسين والتقبيح العقليين (1).

والتقبيح بالمعنى العام في مقابل جميل والمعنى الخاص يقال على ما ينقصه الكمال، أي المشوه وغير المنسق<sup>(٣)</sup> .

فالحكم يتبع المصلحة أو المفسدة على اعتبار أن الشيء حسن أو قبيح في ذاته، وعلى هذا الأساس اعترف المعتزليون بصحة قانون العلة سواء في الناحية العقلية أو الناحية الشرعية.

٢ ـ الأشاعرة: (٥) لم يقبلوا العلة على هذه الصورة. ولكن يعوفونها على أنها موجبة
 للحكم بجعل الشارع ـ أي أن تعريف الأشاعرة أيضاً يتصل بمذهبهم الكلامي،

(\*\* ) المعتزلة: هم أول فرقة فلسفية إسلامية أمسوا تواعد الخلاف وجمعوا بين المنقول والمعقول وأناموا سباجاً قوياً من البراهين العقلية والحجج المنطقية للدفاع عن العقيدة في مواجهة المخالفين لها. كما استخدموا المنهج التأويلي العقلي للنصوص لتفسير الوحي على مقتضى المخالفين لها. كما استخدموا المنهج العاويلي العقلي المقلي المولودين عام ٨٠هـ. وكانا من المقل. وأسس هذه الفرقة واصل بن عطاء وعمر بن عبيد المولودين عام ٨٠هـ. وكانا من تلاميذ الحسن البصري ٢٠٠).

(ه) الأشاعرة: فرقة إسلامية أسسها أبو الحسن الأشعري الذي ولد عام ٢٦٠ هـ وقد نشأ منذ شبابه على مذهب الاعتزال. ولكنه لم يلبث أن أعلن تحوله عن آراء المعتزلة عام ٣٠٠ هـ، دافع عن عقيلة السلف ليحفظ على المسلمين إيمانهم من غلو المعتزلة في استخدام العقل على حساب النقل(1).

(٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقاقة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ١٦٩٠.

<sup>(</sup>۱) العرجع السابق، ص ۸۸. د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ۱۹۶۷ م، ص ۸۸.

<sup>(</sup>٣) د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية، إسكندرية، ١٩٧٤ مد ص ١٥٥.

<sup>(</sup>٤) د. محمد علي أبو ريان، مرجعه السابق ص ١٩٩.

وهو شمول القدرة الإلهية، فليست العلة هي المؤثرة بذاتها، ولكن ذلك التأثير مخلق الله.

وكان لا بد لهم أن ينقلوا مذهبهم إلى نطاق العلوم الفقهية.

ومن الملاحظ أن المعتزلة قبلوا مبدأ العلية على الإطلاق في أبحاثهم العقلية والأصولية. أما الأشاعرة فإنهم أنكروا التعليل على الإطلاق في مباحثهم العقلية.

أما في مباحثهم الأصولية <sup>(1)</sup> فإنهم أباحوا التعليل باعتبارهم العلة بمعنى الباعث على فعل المكلف، ولكن هذا الباعث نفسه تابع للإرادة الإلهية التي هي في الواقع مصدره.

فالتعليل إذن في المذهبين هو أساس القياس الاستقرائي وللعلية شروطها.

# شروط العلة عند الأصوليين

اشترط الأصوليون للعلة شروطاً متعددة. غير إنهم لا يتفقون على تلك الشروط جميعاً، بل يختلفون في بعضها. والعناصر المنطقية لهذه الشروط هي:

١ \_ أن تكون العلة مؤثرة في الحكم لأن الحكم معلول لها، فإن لم يكن لها ثمة تأثير فيه خرجت عن كونها علة. ويفسر كون العلة مؤثرة في الحكم قول الباقلاني (٩٠) همو أن يغلب على ظن المجتهد أن الحكم حاصل عند ثبوتها لأجلها دون شيء سهاها».

 <sup>(</sup>١٩) الباقلاني: هو محمد بن الطيب أبو بكر الباقلاني دت ٤٠٠٣ هـ/١٠١٣ م، متكلم أشعري. ولد
 في البصرة بالعراق وتوفى في بغداد. أوقده عضد الدولة سفيراً إلى إسراطور القسطنطينية. من
 مولفاته وأعجاز القرآن، والتجهيد، والمملل والنحل<sup>6)</sup>.

<sup>(1)</sup> د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، إسكندرية، ۱۹۴۷ م. ص. ۸۸.

<sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والأعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١١٣.

وهنا يختلف المسلمون عن مل. فالعلة عند مل لا تكون مؤثرة «إنما هي المقدم غير المختلف وغير المشروط. بمعنى أنه يكفي في أحداث المعلول أي فرض في أي ظروف فرضت.

وإذا كان الأصوليون يبتعدون عن مل في تعريف العلة، فإنهم كانوا أقرب إلى مذهب بيكون، فالعلة عند بيكون ليست مقدماً فحسب ولكن هي مقوم الشيء نفسه «الإسكار الذاني أو لازم».

٢ ـ أن تكون وصفاً منضبطاً غير مضطرب<sup>(١)</sup> أي أن يكون تأثيرها لحكمة مقصودة لا
 لحكمة مجردة لخفائها.

ويوجب هذا أن تكون ظاهرة جلية وإلا فلا يمكن نقلها إلى الفوع، وخاصة إذا ما كانت أخفى من الفرع أو مساوية له فى الخفاء.

٣ ـ أن تكون فسالمة أي لا يردها نص أو إجماع<sup>(٢)</sup>، لأن الإجماع هو اتفاق الخاصة أو العامة على أمر من الأمور، واعتبار ذلك دليلاً على صحته. ويقصره فقهاء الإسلام على اتفاق المجتهدين من المسلمين في عصر معين على أمر ديني، ويعد أصلاً من أصول التشريع (٢).

 ٤ ـ وألا تكون امعترضة، بعلل أقوى منها، وأن تكون أوصافها «مسلمة» أو مدلول عليها.

ه ـ ألا توجب للفرع حكماً وللأصل حكماً آخر غيره، وألا توجب ضدين لأنها نكون
 حينئذ منتجة لحكمين متضادين أو متعارضين. ولا يوجد لهذه الشروط شبيهاً في
 المنظق الحديث.

<sup>(</sup>١) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلامي، دار الفكر العربي، إسكندرية، ١٩٤٧ م، ص. ٨٩.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٩٠.

<sup>(</sup>٣) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣.

٦ \_ أن تكون العلة مطردة (أي كلما وجدت العلة في صورة من الصور وجد الحكم».
أي تدور العلة مع الحكم وجوداً، فكلما ظهرت ظهر، مثال ذلك حرمان الفاتل من الميراث لأنه استعجل غرضه قبل أوانه فعوقب بحرمانه. أي إنهم يقصدون معاملته بنقيض مقصوده، وهذا الشرط هو طريق الثلازم في الوقوع عند مل.

٧\_ أن تكون العلة منعكة «أي كلما انتفت العلة انتفى الحكم» أي تدرر العلة مع الحكم عدماً، فكلما اختفت اختفى<sup>(1)</sup> ويؤدي هذا إلى منع تعليل الحكم بعلنين، لأنه إذا كان للحكم أكثر من علة، لم يؤد انتفاء العلة إلى انتفاء الحكم، بل تنفى العلة ويوجد الحكم لافتراض وجود علة أخرى. مثل تعليل حرمة النكاح بالقرابة والصهر والرضاع».

وهذا الشرط هو بعينه طريق التخلف في الوقوع عند مل.

\_ وتفسير هذا هو أن تحلل عناصر حالتين متشابهتين إلى أقصى حدود التشابه، ولكن تظهر في إحداهما الظاهرة التي ندرسها، ولا تظهر في الأخرى، فنلحظ وجود العامل الذي هو علة أو معلول في الحالة الأولى وغيابه في الحالة الثانية. فنقول أن غيابه كان السبب في غياب الظاهرة. هذه الشروط المنطقية التي فيها قدر كبير من عناصر منطق مل وتزداد عليها بعناصر لم يعرفها المحدثون(٢) وللعلة مسالك من أهمها ما يلى:

### ـ مسائك العلة عند المفعرين المسلمين:

لا يكتفي الأصوليون في القياس بمجرد وجود الجامع بين الأصل والفرع، ولا
 باستناد هذا القياس إلى قانوني التعليل والاطراد، ولا بوضع شروط خاصة للعلية. بل

 <sup>(1)</sup> د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، إسكندرية،.
 ۱۹٤٧ م. ص ۹۰.

ر ) المرجع السابق، ص ٩١.

لا بد من قوانين تحقق وجود الجامع بين الأصل والفرع. وقد تعارف الأصوليون على تسمية هذه الأدلة بالمسالك.

وهذه المسالك أو معظمها ليست فقط طرقاً لإثبات العلة بل هي علل جامعة.

فمثلًا السبر والطرد وغيرهما تصلحان أن تكون مسالك وتصلحان أن تكون عللاً جامعة بذاتها. وقد تكلم المحدثون في هذا أيضاً. فقوانين الاستقراء ليست فقط طرقاً للإثبات بل هي أيضاً طريقاً لاكتشاف العلة.

وتنقسم المسالك أو الأدلة إلى قسمين:

١ ـ أدلة نقلية وهي النقل والإجماع وفعل الرسول ﷺ.

٢ - أدلة عقلية وهي السبر والتقسيم والمناسبة والشبه والطرد والدوران وتنقيح المناط.
 وسيجيء في السطور القادمة شرح لهذه المصطلحات.

ومن الأدلة أو الطرق التي سبق المسلمون فيها الأوربيين، والتي تعبر عن أهم مظاهر الحياة المنطقية ما يلى:

#### السبر والتقسيم:

وفي هذا المسلك يبحث الناظر عن معان مجتمعة في الأصل ويتتبعهما واحداً واحداً. ويبين خروج آحادها عن صلاح التعليل به إلا واحداً يراه ويرضاه، أو حصر الأوصاف التي توجد في الأصل والتي تصلح للعلية في باديء الرأي(١) ثم إبطال ما لا يصلح منها فيتعين الباقي للعلية.

ويمكن أن نستنتج من هذا التعريف أن في هذا المسلك عمليتان هما: الحصر والإبطال. ولكن هل معنى هذا إن إحدى العمليتين تنطبق على السبر والأخرى على التقسيم؟.

<sup>(</sup>۱) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، إسكندرية، ۱۹٤۷ م، ص ۹۲.

نشأت هذه المشكلة عند الأصوليين وتكاد غالبيتهم تطلق التقسيم على الحصر والسبر على الأبطال. وهناك من الأصوليين من يعتبر كلاً منهما شاملاً للعمليتين. ويكاد يجمع الأصوليون على تقسيم هذه المسالك إلى قسمين هما:

القسم الأول: المنحصر: أي يحصر الأوصاف التي يمكن التعليل بها للمقيس عليه ثم اختبارها وإيطال ما لا يصلح منها بدليل أما بكونه ملغياً أو يكون الوصف طردياً أو يطرأ على الوصف قادح من نقص أو كسر أو خفاء، فيتعين الباقي للعلية، وأما بكون مناسبة الوصف المحذوف لم تظهر بعد أن بحثنا عنها.

القسم الثاني: المنتشر وهو لا ينحصر بين النفي والإثبات أو ينحصر بين النفي والإثبات، ولكن يكون الدليل على نفي عليه ما عدا الوصف المعين فيه ظناً. من هذا التقسيم إلى منحصر ومتشر، يمكننا أن نستمد تقسيماً آخر، فالمنحصر يوصل إلى الظن.

لم يتفق الأصوليون جميعاً على اعتبار السبر والتقسيم دليلاً على إثبات العلة بل انقسموا في ذلك إلى قسمين:

قسم يرى أن السبر والتقسيم دليل واضح في إثبات العلة. ومنهم الباقلاني فإنه اعتبر السبر من أقوى الأدلة في إثبات علة الأصل(١٠).

وقسم آخر من الأصوليين والجدليين اعتبروا السبر والتقسيم شرطاً لا دليلاً. أي أخرجوه من أن يكون مسلكاً من مسالك العلة لأن الوصف الذي ينفيه السبر، إما أن يكون ظاهر المناسبة أي مشتملاً على مصلحة، فإن اشتمل على مصلحة، فإما أن تكون منضبطة الفهم فهو المناسبة، وإما كلية لا تنضبط أي لا يقطع بوجودها أو عدمها فهو الشه، وأما لا يكون مشتملاً على مصلحة فهو الطردي.

<sup>(</sup>١) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، إسكندرية، ١٩٤٧ م، ص ٩٣.

قلا بد في العلة من اعتبار وجود المصلحة أو صلاحيتها، ولا يمكن أن يكون هذا إلا بمناسبة أو طرد أو شبه. فالدليل على التعليل واحد من هؤلاء. أما السبر فهو شرط لا دليل. أي أن الأصوليين قد أخرجوا السبر والتقسيم من أن يكون مسلكاً من مسالك العلة لأن الوصف الذي ينفيه السبر إما أن يكون ظاهر المناسبة أي مشتملاً على مصلحة، فإما أن تكون منفيطة الفهم فهو المناسبة وإما أن تكون كلية لا تنضبط أي لا يقطم بوجودها أو عدمها فهو الشبه.

ولكي يتخلص الزركشي (<sup>ه)</sup> من هذا النزاع بين القاتلين بأن السبر والتقسيم هل هو دليل، أو شرط دليل قرر أن هذا المسلك عام. أي أنه يدخل في جميع المسالك، فهو شرط دليل إذن. ثم هو مسلك بذاته. أي أنه دليل (<sup>()</sup>)

## المسلك الثاني هو الطرد:

ومعناه أن تكون العلة مطردة ـ أي كلما وجدت العلة في صورة من الصور، وجد الحكم. أي تدور العلة مع الحكم وجوداً، فكلما ظهرت ظهر. وهذا الشرط هو بعينه طريقة التلازم في الوقوع عند مل حيث يقول مل اإذا اتفقت حالتان أو أكثر للظاهرة التي نبحثها في أمر واحد فقط، كان ذلك الأمر الواحد، الذي تشترك فيه كل الحالات، علة أو معلولاً للظاهرة التي نحن بصددها».

أن تكون العلة منعكسة: أي كلما انتفت العلة، انتفى الحكم. أي تدور العلة مع الحكم عدماً. فكلما اختفت اختفى. وهذا الشرط هو بعينه طريق التخلف في الوقوع عند مل، ويستند هذا الطريق إلى أن العلة إذا انتفت انتفى المعلول، ويعبر عنه مل

<sup>(</sup>ه) يدر الدين محمد بن بهادر الزركشي ـ توفي عام ٤٧٤٥ هــ ١٣٩٢ م، فقيه شافعي من الكبار. ولد وتوفى بالقاهرة. يرجع إلى أصل تركي معلوكي. من أهم مؤلفاته «البحر المحيط في الأصول» و «الدباج في توضيح المنهاج» و وفقطة العجلان، <sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٩٢.

 <sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٣ م، ص ٣٣٧.

بقوله اإذا وجدنا حالتين: حالة تقع فيها الظاهرة وحالة لا تقع فيها، يشتركان في كل شيء ما عدا شيئاً واحداً يظهر في الحالة الأولى ولا يظهر في الحالة الثانية، استنتجنا أن هذا الشيء هو العلة أو المعلول أو جزء ضروري من علة أو معلول الظاهرة(١٠).

فالطرد هو مقارنة الوصف للحكم في الوجود دون العدم، بحيث لا يكون مناسباً ولا شبيها، وعلى أن تكون هذه المقارنة في جميع الصور ما عدا الصورة المتنازع فيها، أي صور الفرع الذي يراد ثبوت الحكم له لوجود ذلك الوصف فيه، بناء على أن ذلك الوصف الطردي علة لهذا الحكم. على أن بعض الأصوليين برى أن الرصف الطردي يقارن في صورة واحدة لا في جميع صوره. وفي الواقع أن هذا الوصف الأخير يخرجه عن أن يكون طرداً إلى أن يكون دوراناً.

ويخلط بعض الأصوليين بين الدوران والطرد. والغرق بينهما أن الدوران مقارنة الوصف للحكم وجوداً وعدماً، والطرد مقارنته وجوداً فقط<sup>(٢)</sup>.

#### مسلك الدوران،

يعرف الدوران بأنه دوران العلة مع المعلول وجوداً أو عدماً. ويعبر عنه الأصوليون «بالجريان» أو بالطرد والعكس<sup>(٣)</sup>.

وهنا يصل المسلمون إلى أوج العذهب التجريبي، بوعي وتأمل فذين في تاريخ هذا المذهب. ويصرحون بأن الدوران هو التجربة فنرى هذا النص الهام الدورانات عين التجربة. وقد تكثر التجربة فنفيد القطع، وقد لا تصل إلى ذلك؟<sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>۱) د. علي سامي النشار، نشأة الفكر الفلسفي في الإسلام، جـ ۱، ط ٤٠ دار المعارف، ١٩٦٦ م، ص ١٧.

 <sup>(</sup>۲) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ۱۹٤٧ م، ص ۹٥.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٩٧.

<sup>(</sup>٤) د. علي سامي النشار، نشأة الفكر الفلسفي في الإسلام، جد ١، ط ٤، دار المعارف، ١٩٦٦ م، ص ١٧.

ويقول رضا الدين النيسابوري اللدورانات الدالة على علية المدار كثيرة جداً تفوت الإحصاء. وذلك لأن جملة كثيرة من قواعد علم الطب إنما ثبت بالتجربة وهي الدوران بعينه، وذلك كالإسهال والسخونة والبرودة، فإنها تدور مع تناول بعض الأدوية والأغذية وجوداً وعدماً (11، وهذا المسلك هو قانون التلازم في التخلف عند مل، وهو يستند إلى أن العلة إذا حضرت حضر معلولها، وإذا غابت غاب.

يقول مل: إذا بحثنا حالتين نظهر في كل منهما ظاهرة معينة، فوجدنا أنهما تختلفان في كل شيء عدا أمر واحد فقط، وحالتين أخريين لا تظهر فيهما الظاهرة، فوجدنا أنهما لا تتفقان في شيء عدا تغيب ذلك الأمر. فإننا نستنتج أن ذلك الأمر الموجود في المثالين الأولين هو علة الظاهرة<sup>(7)</sup>.

وينقسم لأصوليون في اعتبار الدوران موصلًا إلى اليقين أو الظن أو لا يفيد يقيناً ولا ظناً إلى أربعة أقسام:

القسم الأول: يرى أن الدوران يفيد اليقين، وبمثل هذا القسم أصوليو المعتزلة، ولقد قالوا أن الدوران يؤدي إلى القطع بالعلية وأنه لا دليل فوقه (<sup>(7)</sup> وبعض الأشاعرة الذين قالوا بأنه إذا كثرت التجربة أفادت القطع أو اليقين، كدوران الموت مع قطع الرأس.

(١) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية،

١٩٤٧ ، ص ٩٨ . (٣) د. علي سامي النشار، نشأة الفكر الفلسفي في الإسلام، جـــ ١ ، ط ٤ ، دار المعارف، ١٩٦٦ م،

<sup>(</sup>٣) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ١٩٤٧ م. ص ٩٨.

القسم الثاني: ويمثله معظم أصوليو الأشاعرة ويرون أن الدوران يؤدي إلى الظن مهما كثرت التجربة، وذلك بشروط أهمها عدم المزاحم والسلامة عن المعارض والتكرار. ويعللون هذا بأن العلة لا توجب المحكم بذاتها، ولكن هي دعلامة، منصوبة فإذا دار الوصف مع الحكم وجوداً وعدماً غلب على الظن كونه معرفاً لها".

مثال ذلك المما كان علمنا كون أهل الحبشة سوداً والصقالبة بيضاً، غلب على الظن كون الحبشى المذكور أسود وكون الصقلى المذكور أبيض).

القسم الثالث: يرى أن الدوران شرط في صحة العلية، وليس دليلاً على صحها. أما الانعكاس فليس بشرط لصحة العلية.

القسم الرابع: وهم الذين يرون أن الدوران لا يدل على العلية. استناداً إلى أسباب من أهمها ما يلي:

\_ أن هناك حالات تحقق فيها الدوران ولم تحقق فيها العلية، ومن بينها الآتي:

 ١ - إن العلة نفسها تدور مع المعلول نفسه وجوداً وعدماً، مع أن المعلول ليس بعلة لعلة قطعاً.

٢ ـ الجوهر والعرض متلازمان نفياً وإثباتاً، مع أن أحدهما ليس علة في وجود الآخر.

"- ذات الله وصفاته متلازمان. وكل صفة من صفاته تلازم الصفات الأخرى ولكن لا
 علية بينهما.

 <sup>(1)</sup> د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ۱۹٤۷ م، ص ۹۸.

- إلمتضايفان (٩) كالأبوة والبنوة متلازمان وجوداً وعدماً، مع أن أحدهما ليس علة في وجود الآخر.
  - ٥ ـ الجهات الست لا تنفك واحدة منها عن الأخرى بينما لا يتحقق بينهما علية(١).

والدوران يتكون من أمرين... الاطراد والانعكاس، والاطراد ليس دليلاً على علية الوصف والانعكاس غير مأخوذ به في العلل الشرعية.

وإذا كان كل واحد منهما ليس دليلاً على العلية. فمجموعها ليس كذلك<sup>(٢)</sup> ويجيب أصحاب الدوران بأنه ليس من اللازم أن يكون كل واحد منهما ليس بدليل عليه العلية وأن يكون مجموعهما كذلك. فإنه يثبت للجمع ما لا يثبت للأفراد.

وإن الوصف المدار يجوز أن يكون وصفاً ملازماً للعلة، وليس هو العلة، وذلك كالرائحة المخصوصة الملازمة للإسكار، ولا سبيل إلى ذلك إلا بالتعرض لانتفاء وصف غيره بواسطة السبر. ويعني هذا الانتقال من طريقة الدوران إلى طريقة السبر.

#### تنقيح المناطء

يفسر الزركش تنقيح المناط بأن التنقيح في اللغة التهذيب والتمييز، فإذا قبل كلام منقح أي لا حشو فيه.

<sup>(</sup>ه) التضايف Correlation: هو كون الشيئين بحيث يكون تعلق كل واحد منهما سبباً لتعلق الآخر به كالأبوة والبنوة. والتضايف هو كون تصور كل واحد من الأمرين موقوفاً على تصور الآخر<sup>(77)</sup> وذلك في ضوء المفهوم الفلسفي لهذا المصطلح.

<sup>(</sup>١) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ١٩٤٧ م، ص ٩٩.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٠٠.

<sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١م، ص ٥٧.

والمناط هو العلة، والمناط في الأصل إسم مكان النوط اأي التعليق، من ناط به إذعلقه عليه ووبطه به، وقد أطلق على العلة، لأن الشارع نباط الحكم بها وعلقه عليها (").

ويعرف السبكي<sup>(ه)</sup> تنقيح المناط اصطلاحاً بما يأتي <sup>دان</sup> يدل نص ظاهر على التعليل بوصف، فيحذف خصوصه عن الاعتبار، ويناط الحكم بالأعم أو تكون أوصافه في محل الحكم، فيحذف بعضها عن الاعتبار بالاجتهاد ويناط الحكم بالباتي.

وحصيلة الاجتهاد في الحذف والتعيين، أو بمعنى أدق يقوم هذا المسلك على عمليين: الأولى هي الحذف، أي على القائس حذف ما لا يصلح للعلية من أوصاف المحل، ثم يبين العلة من بين ما تبقى.

كما يمزج بعض الأصوليين تنقيح المناط بمسلكين أخرين هما السبر وقياس لا فارق.

فالرازي(\*\*) يعتبر تنقيح المناط والسبر شيئاً واحداً. ولكن الجلال المحلي لا يوافقه وفي شرحه على جمع الجوامع.

<sup>(</sup>ه ) علي تقي الدين السبكي فت ٥٦٦ هـ/ ١٣٥٥ م كبير فقهاء الشافعية في مصر. ولد في سبك ومنوفية مصر. وولى قضاء الشام ثم عاد إلى القاهرة وتوفى بها، من أهم كبه الفقهية والتربوية والإبتهاج في شرح المنهاج، و وشفاء السقام في زيارة خير الأنام، و وإحياء النفوس في صفة إلقاء الدووس، (٢٠).

<sup>(</sup>ه\$ ) أبّر بكر محمد بن زكريا الرازي، عاش ما بين عامي (۸۲۵ -۹۳۲ م) من أشهر أطباء العرب. وله بين الري رأية الري، ولمي بنداد، له مؤلفات كثيرة منها دبره الساعة، و «الحاوي» و «الجدري والحصبة» وهي من أفضل الكتب الطبية القديمة").

<sup>(</sup>١) د. علي سامي النشار، مرجعه السابق، ص ١٠٠.

<sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٣٤٩.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٣٠١.

ويرى أن السبر هو حذف الأوصاف غير المطلوبة وعدم تعيين الباقي للعلة. بينما تنقيح المناط هو الحذف والتعيين. فهما يتفقان في المرحلة الأولى.

أما عن تنقيح المناط وقياس لا فارق، فإن الرازي يعرف تنقيح المناط بأنه إلحاق الفرع بالأصل بإلغاء الفارق. وذلك بأن يثبت القائس أنه لا فرق بين الأصل والفرع إلا كذا مثلاً. وذلك لا مدخل له في الحكم البتة، فيلزم اشتراكهما في الحكم الموجب له. واعترض بعض الأصوليين على أن إلغاء الفارق بين الأصل والفرع ليس هو تنقيح المناط، لأن في التنقيح تهذيباً للعلة، بينما إلغاء الفارق يكون من غير معرفة العلة المشتركة. فتنقيح المناط إذن أعم من قياس لا فارق، كما أنه أعم من السير(").

ويسمى الحنفية<sup>(ه)</sup> تنقيح المناط استدلالاً، ويفرقون بينه وبين القياس، بأن القياس إسم لما يكون الإلحاق فيه يذكر الجامع<sup>(۱)</sup>.

وهذا القياس لا يفيد إلا الظن، والاستدلال ما يكون الإلحاق فيه بإلغاء الفارق الذي يفيد القطم، بل يجرى مجرى القطعيات.

المجتهدين روا عنه ونشروا مذهب القياس، له «الفقه الأكبر» و «مسند أبو حنيفة» (٣).

<sup>(</sup>ه) الحنية مذهب أسسه نعمان بن ثابت أبو حنيفة الذي عاش ما بين عامي (٨٠. ١٥٠ هـ) (٩٠ الحنية مذهب ألم المجتهدين الأربعة بالشرع الإسلامي، ولد بالكوفة، عاصر بعض معمري الصحابة، أخذ عن التابعين، تاجز، وتوتي التدريس في الكوفة، استدعاء المنصور لتولي القضاء في بغداد ثم سجن ومات بالسجن، هر أول من فصل الفقه إلى أبواب وأتسام، وهو صاحب الاجتهاد في الفقه والفرائض بالقباس والرأي، تخرج على بديه فريق من

\_\_\_\_\_

<sup>(</sup>١) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ۱۹٤٧ م، ص ۱۰۱.

<sup>(</sup>۲) د. علي سامي النشار، مرجعه السابق، ص ١٠١. (٣) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١٤.

وتنقيح المناط يشبه الطريقة السلبية في إثبات الفرض عند المحدثين وهي طريقة المحدثين وهي طريقة المحدثين وهي طريقة المحدث (أ). وهذه الطريقة في إيجاز هي أن يكون لدينا عدد من الفروض، فنضع قائمة لها. ثم نقوم بحدف الفروض التي تناقض النجارب التي تقوم بها لتحقيق المسألة التي نريد بحثها، ثم نعتبر الفرض الباقي في القائمة هو الفرض الصحيح (أ).

وهكذا لم يكن علماء العرب مجرد نقلة للعلم اليوناني القديم، لكنهم بعد أن نقلوه وترجموه، أسهموا في تقدمه، وأضافوا إليه إضافات جديدة مبتكرة ذات أهمية عظيمة، وهم لم يبرعوا في هذا الميدان صدفة، بل كان لهم تنظيم عقلي منهجي مؤسس على قواعد وأصول سليمة.

وقد وقف مفكروا الإسلام على أهم مشكلة تمس صعيم العلم، وهي مشكلة المنهج، ذلك أن تقدم البحث العلمي رهين بالمنهج، بحيث يدور معه وجوداً وعدماً. ومن شرط قيام العلم أن تكون هناك طريقة جامعة لشتات الوقائع المبعثرة، لتفسير ما قد يوجد بينها من روابط أو علاقات تنظمها قوانين (٢)

ومن الأدلة على أخذ المسلمين بالمنهج التجريبي، قول ابن الهيشم فبندىء في البحث باستقراء الموجودات، وتصفح أحوال المبصرات وتميز خواص الجزئيات، أي أن بعض مفكري الإسلام قد سار في بحوثه على المنهج العلمي الحديث لدى فلاسفة التجربة في القرن المشرين الميلادي ذلك المنهج الذي يتلخص في البدء بالقرض ثم الملاحظة والتجربة ثم الاستعانة بالقياس في التحقق من صدق الفرض للوصول إلى النافرية .

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٠٢.

<sup>(</sup>۲) د. عبد اللطيف محمد العبد، مناهج البحث العلمي، مكتبة التهضة المصرية، القاهرة، ۱۹۷۹ م، ص ۲۰.

ومن الملاحظ أن قوام هذا المنهج الاستقراء والقياس، فالاستقراء يفيد الجانب الوصفى والقياس يفيد الجانب العلمي<sup>(١)</sup>.

وقد خطا المسلمون خطوات كبيرة في الأخذ بهذا المنهج الاستقرائي. ففي مجال الكيمياء مثلاً هناك منهج لدى علماء الإسلام، يتلخص في استخراج علة الشيء أو سببه، ثم نلمسه فيما قد يشبه من الأشياء المجهولة، فإذا تأكد الباحث من اشتراك المعلوم والمجهول في علة واحدة قاس الثاني على الأول في حكمه المنبئق من تأثير العلام في المعلول.

كما هو معروف أن فكرة القياس تقوم على مبدأين. . . الأول مبدأ العلية، أي أن لكل معلول علة ولكل أثر مؤثراً. ومبدأ التناسق والنظام في العالم، أي أن المظاهر الجزئية للكون مع اختلاف أشكالها، تربّط بعلل كلية من شأنها أن تبث التناسق والانسجام فيما بينها.

وقد استخدم جابر بن حيان قياس الغائب على الشاهد في مجال الكيمياء(٢).

وكان الرازي وابن سينا في الطب، يصفان الأعراض ويشخصان العلل، ثم يأتيان على بيان الروابط والعلاقات بين العلل المتشابهة، وهما بهذا يقومان بعملية تفسير لا تقتصر على مجرد الوصف أو التعريف. ويتطلب هذا التفسير مشاهدة الأعراض والدلالات، ثم وضع فرض يتحقق منه الطبيب عن طريق التجربة (٢٠).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٦١.

<sup>(</sup>۲) المرجع السابق، ص ٦٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٦٣.

### خصائص المنهج عند جابر بن حيان

يقول جابر بن حيان عن منهجه اقد عملته بيدي ويعقلي من قبل ويحثت عنه حتى صح وامتحته فما كذب، (أ). فعمل باليد وأعمال للعقل وبحث عن الفرض وامتحان له بالتجربة حتى صح فما كذب.

كلمات قابلة أوجزت الخطوات في المنهج العلمي الصحيح. فإذا اعتبرنا الملاحظة تسجيلاً لظاهرة طبيعية، فإن التجربة تسجيل لظاهرة مستشارة صناعياً، ومن هذا يبرز دور المجرب للعمل على ظهور ذلك الظواهر، ويعمل الذهن حتى ينتهي إلى فرض نمتحته بالتجربة ليثبت صدقه أو كذبه.

ولقد اعتبر جابر النجربة المحك في قوله اوامتحته فما كذب، ويؤكد جابر أهمية النجربة في قوله امن كان درباً، كان عالماً حقاً ومن لم يكن درباً لم يكن عالماً. وحسبك باللدربة في جميع الصنائع أن الصانع اللدب يحدق وغير اللدب يعطل، والمواد باللدربة عند جابر هو التجربة. وقد استخدم جابر كلمة تجربة في قوله اياك أن تجرب أو تعمل حتى تعلم ويحق أن تعرف الباب من أوله إلى آخره بجميع تنقيته وعلله، ثم تقصد لتجرب فيكون في التجربة كمال العلم، فمن لم يعمل ويجرب لم يظفر بشيء "ال ويشكنه شفاء الأمواض إلا بمعنفة أسبابها. وكذلك عالم الكيمياء لا يمكنه أن ينتج الامزجة والمركبات إلا على أساس من معرفة الأسباب الطبيعية "ا.

والكيميائي يشفى أمراض المعادن كما يشفى الطبيب الجسم العريض بموازنة الخلط الزائد. وذلك باستعمال أدوية خاصة بأمراض المعادن وشفائها وليست هذه

 <sup>(</sup>١) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، بيروت، ١٩٧٧ م، ص ١٩٠٥.

<sup>(</sup>٢) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، مرجعه السابق، ص١٢٦.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٢٧.

الأدوية سوى الأكاسير ومعنى الأكاسير أن الشيء يفعل بخاصيته فلا يتعداه لما له من القوى والنفوذ بالذهب الذي لا يقوى على النار ولا تقوى هي عليه. ولقد جعل جابر لهذه الصنعة طريقين: أحدهما طريق التركيب والمراد به دفع العلل بالأدوية الشافية لها، ومقابلة الشيء بضده كعلاج السخونة في الجسم بتبريد الحسم. والثاني طريق الأكسير وهو أن الشيء يفعل بخاصيته فعلاً يتعداه لما له من القوة والنفوذ كالذهب الذي لا يقوى على النار ولا تقوى هي عليه.

ولكن هل يستطيع عالم الكيمياء الإحاطة بكل الأسباب الطبيعية؟ يجيب جابر الإحاطة بآثار الموجودات بعثها في بعض وكليات ما فيها أمر غير ممكن لأحد من الناس. لذا كان احتياج الناس إلى علم الميزان لأنه استدراك أكثر ما يمكن للإنسان الإحاطة بعثله. إذ أننا لا نصل في الغالب إلى معرفة الماهية، وإنما نصل فقط إلى وزن الطبائع أي معرفتها كماً. وذلك بوزن أجسامها فميزان الطبائع هو الذي نعلم به كم من الطبائع الأربع (النار والماء والتراب والهواء) في الشيء المراد تحويله لأن طريق العمل هو طريق التقليل والزيادة (المعنى تحويل المعادن الرخيصة إلى معادن ثمينة.

ونحن نعلم أن البحث الحديث يتجه إلى إحلال النسب الكمية محل اللخواص الكيفية في كل تفسيرات الوجود.

فجابر يرى أن الطبائع تتغير. ولكي تتغير لا بد أن تفقد ماهيتها الكيفية كي تستحيل إلى ماهية أو طبيعة أخرى ولقد جعل جابر الميزان أساساً للتجريب. إذ هو خير أداة لمعرفة الطبيعة دقة وقياس ظواهرها كمياً<sup>(17)</sup>.

ولقد ميز جابر بين الجانب الاستقرائي والجانب القياسي من المعرفة حيث اعتبر

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٢٨.

 <sup>(</sup>٢) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، بيروت، ١٩٧٢ م، ص ١٣٩.

الأول ما تدركه الحواس والثاني ما يوجد بالعقل. فيقول عن المعرفة النياسية قوأما الموجود بالعقل فإنه ينقسم إلى قسمين. أما أول مسلم لا يحتاج إلى دليل.

والثانو ما كان الإدراك له والوجود له بدليل. ولا يكون واضحاً للمقل وظاهراً من أول وهلة ، ومثال الأول العلم الرياضي. ومثال الثاني العلم الطبيعي. وذلك لاعتماد الرياضيات على البديهيات والمسلمات وهو ما لا يحتاج إلى دليل عليه. أما الطبيعيات فهي من العلوم المكتسبة ".

لقد استخدم جابر كلمة استقراء في كلامه عن المنهج التجريبي الذي جمل مداره قياس الغائب على الشاهد وهو دليل المتكلمين.

وجعل جابر القياس على ثلاثة أوجه هي: ـ المجانسة ومجرى العادة ودليل الآثار. يسمى جابر دلالة المجانسة بالأنموذج لأنها استدلال بنماذج جزئية للتوصل إلى حكم كلي. ولقد جعل هذه الدلالة ظنية احتمالية وإن رأى المتكلمون إنها دلالة يقينية. كما يقرر جابر احتمالية التجربة وظنيتها وإنها لا تؤدي إلى يقين. وهذا المعنى يتفق مع ما وصل إليه العلم الحديث. وما ذهب إليه علماء أصول الفقه قبل جابر بن

أما التعلق المأخوذ من جرى العادة، فلقد أكد جابر أن الحاجة ماسة إلى معرفة استدلاله لأهميته في علم الكيمياء. والاستدلال المبنى على العادة يعتمد في قرته وضعفه على كثرة النظائر والأمثال المتشابهة وقلتها وهو احتمالي أيضاً وقد يؤدي إلى علم برهانى يقينى.

وليس البرهان واليقين إلا في حالة الاستنباط الذي نولد به النتيجة من مقدماتها توليداً ما دامت المقدمات هي بالضرورة صحيحة. وفكرة الاحتمال أخذها جابر بن حيان من المتكلمين وسبق بها ديفيد هيوم وجون ستيوارت مل.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٣٠.

لقد جعل جابر بن حيان قياس الغائب على الشاهد في هذا الاستدلال «لما في النفس من الظن والحسبان» بمعنى أن في النفس الإنسانية ميلاً إلى توقع تكوار الحادثة التي حدثت وتزداد درجة احتمال التوقع كلما زاد تكوار الحدوث حتى يكاد أن يكون ذلك يقينا(۱).

فمن المشاهد لا يجوز الحكم على ما لم يشاهد إلا على سبيل الاحتمال. وإذا لم يكن جائزاً القطع بوجود الغائب على أساس الحاضر المشاهد. فكذلك لا يجوز إنكار وجود الغائب. إذا لم يقع في نطاق حسناً وإدراكنا، وإلا انحصر الإنسان في حدود حسه وأنكر أشياء كثيرة لأنه لم يرها. وعلى هذا الأساس كان محك قبول الرأي أورده عند جابر بن حيان هو إمكان التحقق منه على نحو واقعي مشاهد سواء قام بالملاحظة الفرد نفسه أو آخرون هم موضع ثقته. وهذا يتأتى بنا إلى الدلالة الثالثة وهذا الآثار أو شهادة الغير.

إذن في الدليل النقلي أو شهادة الغير يبغي أن لا تقبل بإطلاق ولا نرفض بإطلاق. وقد سبقه إلى هذا المعنى علماء الحديث فيما وضعوه من قواعد الجرح والتعديل لنقد صحيح الحديث من باطله. ولكن جابر بن حيان استخدمه في علم الكيمياء (٢٢) ولقد قال جابر بن حيان عن الكيمياء العربية وفما افتخرت الحكماء بكثرة المقاقير، وإنما افتخرت بجودة التدبير، وايضاً خطة البحث التي سلكها على نحو فريد من المشاهدة المضبوطة والتجريب المحكم والمنهج القويم (٢٢).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٣٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٣٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٤٢.

### التجربة والتواتر:

يرى ابن تيميه (\*) أن الحسيات الظاهرة والباطنة تنقسم إلى خاصة وعامة.

وليس ما رآه زيد أو شمه أو ذاقه أو لمسه يجب اشتراك الناس فيه وكذلك ما وجده في نفسه من جوعه وعطشه وألمه ولذته.

# الاجتهاد بالرأي والقياس

الاجتهاد بالرأي هو أصل من أصول الأحكام الفقهية، وهو والقياس مترادقان. والمسلمون انتهوا إلى أصول أربعة للأحكام وهي: (١) القرآن الكريم (٢) السنة (٣) الإجماع (٤) والقياس. وتعددت المذاهب الفقهية تباعاً لهذه الأحكام.

اتبع المسلمون أولاً القرآن الكريم والسنة، ثم ظهرت جزئيات كثيرة تطلبت من المسلمين أن يحكموا عليها إما حسب العرف أو حسب إدراكهم لمعنى الخير. وهنا أعمل المجتهدون آراؤهم وذلك فيما لم يرد فيه نص ويعرف ابن القيم الجوزية (٥٠) الرأي بقوله إنه ما يراه القلب بعد فكر وتأمل وطلب لمعرفة وجمه الصواب.

<sup>(\*)</sup> تقي الدين أحمد ابن تيميه (٦٦١ - ٢٦٨ هـ) (١٣٦٣ - ١٣٢٨ م) - نقيه حنبلي وإمام من الأعلام جند المذهب. ولد في حران (سوريا) وأقام في دمشق ودرس فيها. حج إلى مكة وسافر إلى مصر. إتقن القرآن والحديث والفقه والكلام وسلك على سنة الأندمين ورد عليه العلماء الشافعيون ومنعوه عن التعليم. له «السياسة الشرعية في إصلاح الرعية» وله مجموعة «الفتاري» ().

<sup>(</sup>ه) محمد بن أبو يكر الزرعي بن القيم الجوزية توفي (١٧٥١ هـ. ١٣٥٠) مَ نقيه. حنيلي من الكبار ذو اجتهادات في المذهب. وهو متكلم جدلي ودمشقي المولد والوذاة تخرج بابن تيميه ونشر علمه حتى سجن معه. قادم الفلاسفة وأرياب الملل والنحل. وله «التيان في أقسام القرآن» و وشفاء العليل في مسائل القضاء والقدر» و «الحكمة والتعليل» و إأعلام الموقعين» و وحادي الأرواح إلى بلاد الأفراح في ذكر الجنة» (<sup>17)</sup>

<sup>(</sup>١) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٩.

<sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، مرجعه السابق، ص١١.

ولقد كان عمر بن الخطاب يتوسع في استعمال الرأي، وتابعه أبو حنيفة وهو أمام أهل الرأي، ونظم ووضعت له قواعد أمام أهل الرأي، ونظم ووضعت له قواعد وشروط وسعى بالقياس، وحصر الرأي بعد وضع هذه القواعد، وانتظم في دائرة ضية. ويبدر أن مجال الحرية العقلية في الرأي أوسع منها في القياس. ويستعمل القياس, في الفقه على النحو التالي:

١ - أما باستنباط حكم الشيء من حكم شبيهة (استدلال مباشرة) أو باستنباط حكم
 القليل من حكم الكثير، وهذا يشبه طريقة الاستقراء في المنطق الحديث.

٢ ـ وأما باستخراج علة أحكام مشتركة بين جزئيات مختلفة. فيمكن إثبات الحكم لأحدهما لوجود العلة التي تشترك فيها جميعاً، وهذا قريب الشبه بالقياس المنطقي. والعلة المشتركة هنا هي الحد الأوسط في القياس الأرسطي. أي أن القياس والاجتهاد هو الاعتماد على الفكر في استنباط الأحكام الشرعية(").

ولقد عرف عن الإمام الشافعي إنه واضع أصول الاستنباط الشرعي وجعله علماً له موضوعه الخاص. فكمل الاتجاه العقلي الذي ألم به أبو حنيفة، حيث كانت عنايته بالحديث لم تكن موجهة إلى تحري صحة السند فحسب بل تحرى صحة الحديث من الناحية المنطقية أيضاً. أي توافقه وانسجامه مع باقي النصوص الدينية والأحاديث الأخرى وروح التشريع الإسلامي.

على أنه مهما كان للقياس من قيمة عقلية إلا أنه يعد في المرتبة الرابعة بعد القرآن الكريم والسنة والإجماع.

 <sup>(</sup>١) د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية، الإسكندرية، ١٩٧٤ م، ص ٥٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٥١.

الإجماع: ولقد عرف الإجماع على أنه مظهر عملي للآية الكريمة ﴿وأمرهم شورى بينهم﴾(١).

قالإجماع تراه طائفة إنه في إجماع الصحابة، وأخرى في إجماع أهل العصر، وثالثة في إجماع أهل الدينة وهم المالكيون. ورابعة في إجماع أهل الكوفة وهم الحنفيون، وخامسة في القول عن الصحابى الواحد إذا لم يعرف له مخالف. وعلى هذا بعض الشافعيين والحنفيين والمالكيين، ويدلل البعض الآخر من الشافعيين على صحة الإجماع باشتهار القول<sup>(7)</sup>.

# مناهج الفكر عند المتكلمين

### ر. طريقة البرهان العلامى:

فالمتكلم يسلم بمقدمات، ويستنتج منها نتائج وتسمى هذه الطريقة التمانع أو إبطال اللازم بإبطال الملزوم.

والمتكلم يبدأ من أقوال الخصوم ثم يصل عن طريق البرهان إلى نتائج تناقش هذه الأقوال فتبطلها، أي يحاول إبطال النتائج فيكون هذا كافياً لإبطال المقدمات التي تقوم بها الخصوم، حيث يستند المتكلم إلى إيمان كامل مسبق بالأصول الاعتقادية.

### r\_ طريقة التأويل:

ويلجأ المتكلم إلى تأويل النصوص التي يشعر أن مظهرها لا يتلاءم مع الرأي الذي يريد أن يضعه، وينصب التأويل عادة على الآيات المتشابهة. وبالفعل كان ظهور علم الكلام عن هذا الطريق.

<sup>(</sup>١) د. محمد على أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية، الإسكندرية، ١٩٧٤ م، ص ٥٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٥٣.

### ٣\_ طريقة التفويض:

وهي ترك الأمر شه واعتبار أن المسائل التي يبحثها المتكلمون فوق طور العقل. يقول ابن خلدون (ولا تثقن بما يزعم لك الفكر من أنه مقتدر على الإحاطة بالكائنات وأسبابها والوقوف على تفصيل الوجود كله. والحجة في التفويض أن أمور خاصة جاءت عن طريق الوحي وهي تتضمن بعض الأسرار الإلهية التي يعجز العقل عن إدراكها أو فهم حكمتها، فلو كانت من قبيل ما يستطيق العقل إدراكه لما كانت هناك ضرورة في ورود الرسالة ونزول الوحي، ولقد أتى الرسول ﷺ بالفعل بأشياء يعجز العقل عن إدراكها، ولكن الإيمان بها واجب. وهذا مضمون التفويض (١٦).

ويتضع من بعض مباحث القياس الأصولي عبقرية المسلمين في التوصل إلى المنهج الاستقرائي، فقد أقاموا أكبر طرق البحث العلمي عندهم على قانونين طبيعيين هما قانون العلية وقانون الاطراد في وقوع الحوادث.

ثم اشترطوا للعلة شروطاً، ووضعوا مسالك لها سبقوا بها المحدثين في وضعهم لقوانين الاستفراء وطرقه. وأقاموا القياس الأصولي كما أقام المحدثون الاستقراء على أساس التجربة، واعتبر كثيرون منهم التجربة موصلة إلى اليقين، وقد تبين أن القياس الفقهي شيء آخر غير التمثيل الأرسطوطاليسي وإنه نتاج إسلامي خالص توصل إليه المسلمون (17)

 <sup>(</sup>١) د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية، الإسكندية، ١٩٧٤ م، ص ١٩٣٤.

<sup>(</sup>۲) د. علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكري الإسلام، دار الفكر العربي، الإسكندرية، ۱۹۹۷ م، ص ۱۰۲.

# الفصل السادس

# مناهج البحث المستخدمة في علم النفس وفي الطب النفسي

- ١ ـ منهج البحث التاريخي.
- ٢ \_ منهج التأمل الباطني أو الاستبطان.
  - ٣ ـ المنهج الإسقاطي.
  - ٤ \_ منهج دراسة الحالة.
- ٥ ـ منهج المقابلة الشخصية في المجالات الطبية.
  - ٦ ـ المنهج التجريبي.
  - ٧ ـ المنهج الإحصائي.

#### تمهيد

لما كان موضوع البحث الحالي هو منهج البحث العلمي في الطب النفسي عند ابن سينا كان لا بد من الإشارة إلى مناهج البحث التي يستخدمها علم النفس الحديث والطب النفسي للتعرف على مبلغ فضل سبق الشيخ الرئيس ابن سينا في هذه المناهج كلها أو بعضها وللتأكد من أن شيخنا الرئيس ما يزال بعيش معنا بفكره وفلسفته ومناهجه في البحث وفي العلاج وفي التشخيص حتى في القرن العشرين. ذلك لأن المناهب المناهب المناهب عقبها أجدادنا علماء الإسلام وأطباؤه. . ليست هذا وحسب . وإنما هي أيضاً مزج بين هذا التراث العلمي الخالد وتراث العصر الذي نعيش فيه . ذلك لأن المعرفة الإنسانية وحدة متصلة الحلقات ولا سيما في جانب تطبيقي عملي كالعلاج النفسي والإرشاد والتشخيص .

ويستعرض هذا الفصل أهم مناهج البحث وأدوات الدراسة في علم النفس الحديث والطب النفسي ومن ذلك المنهج التاريخي وأساليبه وفحواه والانتقادات التي توجه إليه وأساليب جمع المادة العلمية عن الحالات المرضية. وكذلك منهج تأمل الإنسان لذاته أو التأمل الباطني أو الاستبطان. وفيه يصف الإنسان ذاته وما يجول بخاطره وما يعتمل في نفسه من مشاعر وأحاسيس وما يمر به من انفعالات وما يماني منه من أزمات وتواترات وصراعات وآلام وآمال في ثنايا تحليل الإنسان لذاته ووصفها وصرد هذا الوصف للطبيب المعالج مثلاً وحتى يكون العرض موضوعياً تضمن

الانتقادات التي توجه إلى منهج الاستبطان تلك التي لا تمنع من استخدامه على نطاق واسع في مجالات الطب وعلم النفس والاجتماع حين يصبح هو المنهج الوحيد الذي يطلعنا على مشاعر الإنسان ذاته حتى التي لا يعرفها إلا هو.

ويستعرض الفصل، بصورة نقدية فاحصة، منهج آخر من مناهج التحليل النفسي هو منهج الإسقاط، وفيه يفسر الفاحص مشاعر الغير وفقاً لما كان يشعر به هو، بمعنى أنه يسقط تأويلاته على سلوك الغير. فإذا رأى الباحث إنساناً يمكي استنتج أنه حزين، ذلك لأنه يشعر ذات الشعور حين يعتربه الحزن. . . وهكذا.

ويشير الفصل إلى منهج السيكودراما أو الدراما النفسية وفائدتها في التشخيص والعلاج. كذلك يتحدث الفصل عن منهج دراسة تاريخ الحالة وهو منهج فردي يتم من خلاله التعرف على الحالات المرضية أو أصحاب المشكلات النفسية.

ولكي تكون الصورة عملية وواقعية تضمن العرض نموذجاً لاستمارة دراسة الحالة وما تحتويه من بيانات عن العريض.

ويقدم الفصل لمنهج أو أسلوب المقابلة الشخصية مبرزاً ما تمتاز به المقابلة من حيث كونها علاقة تفاعل بين الباحث والمبحوث وفيه تبادل للمعلومات والخبرات. وبحكم كونها علاقة وجه لوجه فإنها تتيج الفرصة للباحث للتعرف على سمات وحركات وتعييرات لا توفرها له الوسائل الأخرى المستخدمة في جمع البيانات كالاختبارات والمقايس. كأن يلاحظ أن المريض يرتعد ويرتعش أو أنه عصبي حاد المزاج أو أنه مصاب بالتشوهات أو العاهات وما إلى ذلك مما لا تكشف عنه الاستجابات المكتوبة.

ويستمرض هذا الفصل المنهج التجريبي وخطواته وأصوله وقواعده والتعرف بالمتغيرات التي يتناولها بالدراسة مع الإشارة إلى المجموعات الضابطة والمجموعات التجريبية... وأخيراً يشير الفصل إلى واحد من أهم مناهج البحث العلمي في العصر الحديث لا في علم النفس والطب النفسي وحسب وإنما في كثير من العلوم الإنسانية إلا وهو الإحصاء... ذلك الذي أصبح لغة العصر، وآداة المعلم في عرض معطياته ووصفها وتسجيلها ثم تفسيرها وتلخيصها والكشف عما يوجد بين الأفراد والجماعات من فروق جوهرية ذات دلالة وتلك التي ترجع لأخطار القياس والتجريب وعوامل الصدفة والحظ. والإحصاء هو وسيلة العلم في الاستدلال والوصول إلى القواعد العامة.

ويقدم الفصل لنماذج من هذا المنهج الإحصائي كما تبدو في التوزيعات التكرارية ومقايس الارتباط ثم معاملات الاكرارية ومقايس الارتباط ثم معاملات الارتباط وتلك التي تصف وصفاً كمياً العلاقة بين متغيرين أو أكثر كالذكاء والتحصيل مثلاً. ويستعرض الفصل لأساليب أو مقاييس الدلالة كاختبار «ت» واختبار «ف»

# منهج البحث التاريخي

### نبذة تاريخية:

ترجع أصول القصص التاريخية إلى أعماق التاريخ البعيد، فكانت معظم الكتابات التاريخية تهدف إلى تحقيق أغراض أديبة أكثر من عملها على الوصول إلى أهداف علمية. فقط دون كتاب القصص الشعبية وألفوا ملاحم مثيرة لتسلية القاريء أو إلهامه. إلى أن جاء علماء الإغريق القدماء ووجهوا جهودهم إلى أهداف أخرى، فنظروا إلى التاريخ على أنه اعلم البحث عن الحقيقة).

فلقد أراد ثوسيديس Thucydides و ٢٠٠ ق.م.) وهو مؤرخ أثيني، ويعتبر أعظم المؤرخين اليونان على الإطلاق، أن يكون أكثر من مجرد قصاص واسع الخيال، فكان هدفه أن يقدم وصفاً دقيقاً للماضي يساعد في تفسير المستقبل، ولتحقيق هذا الهدف بنى ثوسيديس كتاباته على ما لاحظه بنفسه، أو على تقارير شهود الميان التي كان يخضعها لاختبارات مفصلة للتحقق من صدقها.

ويلاحظ أن هناك كثيراً من المؤرخين الذين كتبرا التاريخ لتمجيد الدولة أو الكنيسة، وليس للوصول إلى الحقيقة الموضوعية. ومع ذلك فإن بعض المؤرخين كانوا يلتزمون في أبحاثهم بمناهج صارمة، وهو أمر أخذ يزداد شيوعاً وانتشاراً خاصة بعد المناقشات والمناظرات الأكاديمية التي دارت حول المنهج التاريخي Historical method بعد بداية هذا الغرن<sup>(۱)</sup>.

### طبيعة المنمج التاريخى:

التاريخ History يعتبر جملة الأحوال والأحداث التي يمر بها كائن ما، أو مجتمع ما. ولقد أورد هيجل . Heglel, Georg. W ( ١٨٣١ - ١٧٧٠ م) إن التاريخ جزء من الفلسفة، لأنه ليس مجرد دراسة وصفية، بل هو أقرب إلى التحليل وبيان الأسباب (٢) للظواهر التي يتصدى لدراستها.

أما التاريخ عند توينبي . Toynbée, A ( ۱۹۷۰ ـ ۱۹۷۰ ) فهو العلم الذي يبحث في الحياة التي تحياها الوحدات البشرية، أي المجتمعات، وفي العلاقة القائمة بينهما<sup>(۱۲)</sup>.

أما مصطلح النزعة التاريخية أو المذهب التاريخي Historism فيرمي إلى تفسير الأشياء في ضوء تصورها التاريخي. أي أننا لا نستطيع أن نحكم على الأفكار والحوادث إلا بالنسبة إلى الوسط التاريخي الذي ظهرت فيه. لا بالنسبة إلى قيمتها الذاتية. لأنه إذا نظر إليها من الناحية الذاتية فقط ربما وجدناها خاطئة أو شاذة، ولكننا إذا نسبناها إلى الوسط التاريخي الذي ظهرت فيه لوجدناها طبيعية وضرورية (1).

ويورد المعجم الفلسفي (١٩٨٣) أن المنهج التاريخي يجب أن يعتمد على النصوص والوثائق التي هي مادة التاريخ الأولى، ودعامة الحكم القوية، فيتأكد من

 <sup>(</sup>١) فان دالين اب ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل
 وأخرون، مكتبة الأنجلو المصروة، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٢٧١، ص ٢٧٢.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللِّغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣٦.

 <sup>(</sup>٣) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة ط ٢، القاهرة، ١٩٧١، ص ٤٤.

<sup>(</sup>٤) د. أحمد زكى بدوى، معجم مصلحات العلوم الاجتماعية، مكتبة لبنان، ١٩٨٦ م، ص ١٩٦٠.

صحتها، ويفهمها، وبذا يستعيد الماضي، ويكون أجزاءه البالية ويعرض منه صورة تطابق الواقع ما أمكن (<sup>۱)</sup>.

أما مراد وهبة (١٩٧١) فيقرر أن القوانين الاجتماعية تنصف بالنسبة التاريخية، وإن الحوادث الاجتماعية تعتمد في وقوعها على موقف تاريخي معين. ومن هذا الوجه تتصف القوانين الاجتماعية بالنسبية التاريخية، الأمر الذي يفضى إلى أنه من المحال أتباع منهج العلوم الطبيعية<sup>(1)</sup>.

وفي مجال استخدام المنهج التاريخي في دراسة الظراهر النفسية يورد فرج عبد القادر طه وآخرون في معجمهم علم النفس والتحليل النفسي (ب. ت.) إن المنهج التاريخي أو الطريقة التاريخية تعتمد على دراسة الأفراد من خلال تتبع أحداث تاريخ حياتهم، ويماثلها الطريقة الارتقائية والتي تزيد عن التاريخية بالتأكيد أكثر على النضج في حين أن الطريقة التاريخية تركز على التعلم والخبرة".

ويضيف ديوبولد فان دالين (١٩٧٩ م) أن المنهج التاريخي هو المنهج الذي يستخدمه الباحثون الذين تشوقهم معرفة الأحوال والأحداث التي جرت في الماضى<sup>(1)</sup>.

ويمكن القول بأن المنهج التاريخي يستهدف فهم الحاضر والتنبؤ بالمستقبل في ضوء خبرات الماضي وأحداثه ومعرفة الظروف والملابسات والخبرات والمواقف التي مر بها الإنسان منذ بداية حياته.

<sup>(</sup>١) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٩٥٠.

<sup>(</sup>۲) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الحديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م. ص ٤٤.

 <sup>(</sup>٣) د. فرج عبد القادر طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار التهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدون تاريخ. ص ٢٦١.

 <sup>(</sup>٤) قان دالين هي، ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل
 وتخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩م، ص ٢٧١.

### أساليب منهج البحث التاريخى:

والمؤرخون يجاهدون في سبيل إحياء خبرات البشرية الماضية، فهم يجمعون الحقائق ويفحصونها، وينتقون منها، ويرتبونها وفقاً لقواعد معينة، ويكدون في تفسير هذه الحقائق سواء أكانت المشكلة تتعلق بتاريخ أمة، أو تاريخ منظمة أو ما إليهما. إن البحث التاريخي الحديث بحث ناقد وهو بحث عن الحقيقة.

ويهتم الباحثون بالمنهج التاريخي، بصفة خاصة، لاتساع المجالات التي يمكن أن يستخدم فيها. فإلى جانب تطبيقه على المادة التي يطلق عليها التاريخ، يستطيع الباحث أن يستخدمه أيضاً في مجال العلوم الطبيعية، والقانون، والطب، والدين وغيرها من العلوم الإنسانية الأخرى وذلك للتحقق من معنى الحقائق القديمة وصدقها. أي أن الباحث قد يستخدم أساليب البحث التاريخي حتى إذا لم يشتغل بدراسة تاريخية بحتة. فالقواعد الناقدة التي أرسى المؤرخون دعائمها قد تساعد في تقديم الدراسات السابقة التي تعالج المشكلة أو البحث. لذلك يجدر بكل باحث أن يتعرف على هذا المنهج من مناهج البحث<sup>(۱)</sup> ولذلك لم يكن غريباً أن يتطلب البحث الحديث في ميدان علم النفس على استقصاء للبحوث والدراسات السابقة التي تناولت نفس الموضوع وما انتهت إليه من نتائج. ولعل من قبيل فهم حالة المريض الراهنة أن

#### أولاً: انتقاء المشعلة:

على الباحث عند انتقاء مشكلة دراسته أن يطالع الدراسات السابقة في مجال دراسته، وعليه أن يتفحص كل ما كتب عن دراسته، فهذا يساعد في العثور على بعض المشكلات التي تستحق البحث والدراسة.

ويقول وودي Woody أن البشرية سوف تفقد قدراً ضخماً من المادة العلمية، ما لم يوجه الباحثون اهتماماتهم أكثر إلى البحوث والدراسات السابقة. ففي المعرفة

 <sup>(</sup>١) فان دالين قب ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٢٧٢، ص ٢٧٣.

العلمية يساعد الماضي في نمو الحاضر واستكماله.

### ثانياً: جمع المادة العلمية:

من الأعمال الأولى والهامة التي يقوم بها الباحث أو المؤرخ الحصول على أفضل مادة علمية لحل المشكلة التي يبحثها. لذلك فهو يقوم في فترة مبكرة من دراسته باستعراض آثار الإنسان العديدة والمتنوعة التي تدل على الأحداث الماضية، وينتقي منها الشواهد التي تتعلق بالمشكلة التي يبحثها. معتمداً على المصادر المختلفة.

فالباحث الكفء يجاهد في سبل الحصول على أفضل الشواهد والمعلومات من المصادر الأولية وهي أقوال أشخاص أكفاء شهدوا الحوادث الماضية بعيونهم أو سمعوها بآذانهم، أو عن طريق الأشياء الفعلية التي استخدمت فعلاً في الماضي، والتي يمكن فحصها مباشرة. وهنا يستطيع الباحث عن طريق هذه الآثار أن يفهم الماضي ولو من زارية معينة. وبديل هذه المصادر يصبح التاريخ كالقصة الجوفاء.

وقد يرجع الباحث أحياناً إلى المصادر الثانوية أي الملخصات التي بعثها شخص لم يلاحظ الحدث أو الحالة بنفسه، وهناك بوائر المعارف، والكتب، والمسحف، والدريات. وقد تكون الوقائع الثانوية مبنية على معلومات منقولة للمرة الثالثة أو الرابعة، وبطبيعة الحال، كلما زادت التفسيرات التي تدخل بين القاري، وبن الحدث الماضي كلما قلت الثقة في صدق هذا الحدث، وتقل الثقة كذلك كلما زاد عدم ات النقل من المصدر الأولى أو الأصلى.

ويحاول الباحث أو الدارس الحصول على الشواهد اللازمة من أقرب المصادر إلى الأحداث أو الأحوال التي يعالجها. فلا يرضيه الاكتفاء بمقال في صحيفة ما يصف ما حدث في ندوة أو مؤتمر، ما دام يستطيع الحصول على نسخة من المحضر الرسمي لهذه الندوة أو المؤتمر. كما لا يكتفي بترجمة وثيقة، ما دام يستطيع الحصول على الدثقة الأصلة وقراءتها. وقد يستخدم الباحث المصادر الثانوية لأنها تحيطه علماً بما تم من إنجازات في المجال الذي يبحث فيه، كما تعرفه ببعض المصادر الأولية، وقد تزوده المصادر الثانوية بخلاصة المعلومات الأساسية التي تيسر له العمل في بحثه، وقد يستخدمها لكي تعطيه نظرة عامة على مجال المشكلة التي يبحثها، وتساعده في وضع تخطيط مبدئي لها(١).

### تقويم المنمج التاريخي،

يفترض أولئك الذين يقدسون الكتابة التاريخية أن الباحثين يقدمون لهم كل ما وقع في الماضي من أحداث. ولكن الحقيقة أن المؤرخ لا يستطيع أن يفعل هذا. وكل ما يفعله أنه يقدم صورة جزئية للماضي. ذلك لأن المعرفة التاريخية ليست كاملة أبداً، فهي مشتقة من السجلات الباقية لعدد محدد من الأحداث التي جرت في الماضي.

لذلك فالمعرفة الناريخية جزئية، وليست معرفة كلية بما وقع في الماضي<sup>(١)</sup> ولكن هذا لا يلغى أهميتها كلية.

# منهج التأمل الباطن أو الاستبطان:

التأمل الباطن أو الملاحظة الداخلية أو «الاستبطان»(٥) بمعناه العلمي هو

(ع) عملية الاستيطان Introspection هي عملية عماينة المرء لعمليات العقلية، أو المعاينة الذاتية المناتية المناتية المناتية المناتية ويقام أو يقوم الإنسان بتفحص أفكاره ودوافعه ومشاعره والتأمل فيها. أشبه ما يكون بتحليل الذات والتأمل في الخيرات الذاتية. يوازي تذكر الماضي والأحداث الماضية بطريقة غير مباشرة في معناه الضيق لأن عملية الاستيطان تتم في أعقاب حالة الخيرة والمعايشة وبعد استقرار عاصر في الذاكرة?".

 <sup>(</sup>١) فان دالين فب ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٢٧٣، ص ٢٧٧.

<sup>(</sup>٢) فان دالين اب، ديوبولد، مرجعه السابق، ص.٣٠٠.

<sup>(</sup>٣) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط ١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٧٧ م، ص ٣٤.

ملاحظة الشخص ملاحظة منهجية، أو هو كثيراً ما يكون استعراض الأحداث الماضية، استعراضاً مباشراً أكثر منه استبطاناً بالمعنى الدقيق للكلمة. والاستبطان يختلف عن مراقبة النفس، فالاستبطان يصف انشغال الفرد بذاته انشغالاً نرجسياً، وقلته عليها، أما مراقبة النفس فهي فحص الذات موضوعياً (1).

ومن أبسط صور الاستبطان وأقلها تقيداً ما نفعله في حياتنا البومية حين نصف لصديق ما نشعر به من تعب أو قلق، وحين نخبر الطبيب بما نحس به من آلام، .أو حـر: نذكر لشخص آخر ما نراه أو نسمعه أو تتذوقه.

ومن الأمثلة على استبطان الحالات الشعورية الحاضرة أن تطلب إلى شخص أن يصف لك حالته وهو يستمع إلى محاضرة جافة، أو هو يسلم برقبة غير منتظرة، أو أن تطلب إليه أن يصف ما يجري في شعوره وهو يفكر في حل مسألة حسابية: هل يكلم نفسه وهو يفكر? وماذا يشعر حين يستعصى عليه حا المسألة (").

ومن الأمثلة على استبطان الحالات الشعورية الماضية أن تطلب إلى شخص أن يجيك على الأسئلة الآتية: «ما أقدم ذكرى تستطيع أن تسترجعها من ذكريات طفراتك؟» «هل حلمت مرة بأنك تسير عارياً في الطريق وماذا كان شعورك أثناء الحلم؟» «هل كان حزنك على موت صديقك منذ شهر أشد من حزنك على فراقه البوع؟».

وظاهر من هذا أن الاستبطان على دركات مختلفة من الصعوبة والتعقيد، كما أن هناك الاستبطان العارض والاستبطان الذي يجري لغرض علمي.

 <sup>(</sup>١) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مديولي، جـ ٢، القاهرة،
 ١٩٧٨ من ١٠٥٠.

<sup>(</sup>٢) د. أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٤٢.

الواقع أن الاستبطان كمنهج للبحث يحتاج إلى مرات وتدريب، وخاصة إن أردنا أن نخرج منه بمعلومات مفصلة. غير أنه لا يختلف عن ملاحظة الأشياء والموضوعات الخارجية إلا في أنه ملاحظة فردية يقوم بها الشخص المستبطن وحده في حين أن الملاحظة الخارجية ملاحظة علنية يستطيع أن يقوم بها عدة أشخاص (١)

فالاستبطان عبارة عن تأمل الفرد لذاته ولما يجري فيها من مشاعر وإحساسات وآلام وذكريات، فهو وصف الإنسان لذاته أو ملاحظة أو مشاهدة الذات.

هذا هو فحوى منهج الاستبطان، ولكن هناك كثيراً من الانتقادات التي توجه إليه... فما هي تلك الانتقادات؟

### اعتراضات على منمج الاستبطان:

- ١ ـ إنها طريقة ذاتية ليست موضوعية، إذ يختلف الأفراد فيما بينهم في قدرتهم على تأمل أنفسهم. كما قد يختلف فردان في تفسير أثر مؤثر واحد على كل منهما. أي أنهما قد لا يتفقان في تفسير أثر المؤثر الواحد، وهذا لا يساعد على التوصل إلى الحقائق العلمية. والمعلم لا يقوم على الفردية بل على الموضوعي والعام الذي يشترك في ملاحظته عدة ملاحظين.
- لفتك يختلف الأفراد في قدرتهم على التعبير لغوياً عن حالاتهم النفسية.
   والحالات النفسية كثيراً ما تكون معقدة ويصعب على الفرد وصفها باستخدام
   اللغة.
- ٣ ـ وتنتقد كذلك في أن اللغة كثيراً ما تعجز عن أن تمدنا بالألفاظ التي تصف الحالة
   النفسية وصفاً دقيقاً. فالمعروف أن انفعالاتنا ومشاعرنا وأحاسيسنا أكثر غنى وثراء
   عن اللغة التى هي وعاء لذلك كله.
- ٤ \_ هذا فضلًا عن أنه يصعب استعمال هذه الطريقة مع الأطفال وضعاف العقول أو في

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٤٣.

دراسة الحيوانات(١).

٥ \_ إن الشخص ينقسم في أثنائه إلى مُلاَحظ ومُلاحِظ في آن واحد. وهذا من شأنه أن يغير الحالة الشعورية التي يريد وصفها وتحليلها. فتأمل الإنسان نفسه أثناء فرحه أو حزنه أو غضبه من شأنه أن يخفف من شدة هذه الانفعالات لأنه يستهلك في تأمله جزءاً من الطاقة النفسية التي كانت تستهلك في هذا الفرح أو الحزن أو الغضب. كذلك الحال حين يتأمل الفرد ما يجري في ذهنه أثناء عملية التفكير. فإن المجهود الذي يستنفذه في الملاحظة يجعله أقل انتباهاً وتركيزاً.

والرد على هذا إننا إذا سلمنا بأن الشعور بشيء نوع من الاستجابة (٢) لهذا الشيء فملاحظة الحالة الشعورية ومعرفتها لا يمكن أن تكون معاصرة للحالة نفسها، وبذا لا يكون الاستبطان في الواقع إلا نوعاً من التذكر المباشر للحالة الشعورية التي نلاحظها، بل قد يكون نوعاً من تذكر الماضي القريب كما هي الحال عندما نروي حلماً رأيناه لشخص آخر . . . ومن ثم لا تكون الحالة التي نصفها صورة طبق الأصل من الحالة التي نريد ملاحظةها، بل مجرد امتداد لها. ويمكن تخفيف الخطأ الذي ينجم عن ذلك بتدريب المستبطن على الانتقال السريع من حالته التي يكون فيها شاهداً إلى حالته التي يكون فيها شاهداً إلى حالته التي يكون فيها شاهداً

ولكن بالرغم من العيوب والاعتراضات التي توجه إلى منهج الاستبطان، إلا أنه منهج لا غنى عنه ذلك للأسباب الآنية:

١ ـ يقوم بالدور الأكبر في بعض الدراسات التجربيية حين نسأل الشخص الذي تجري عليه التجربة أن يصف لنا ما يرى أن ما يسمع أو ما يشعر به بعد مجهود ذهمني طويل رتيب، أو بعد رؤيته شريطاً سينمائياً، أو ما يتذكره من صورة نعرضها عليه.

<sup>(1)</sup> د. سعد جلال، المرجع في علم النفس، ط ۲، دار المعارف، مصر، ۱۹۲۲ م ص ۳۳. (۲) أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٤٤.

هل يتذكر جميع تفاصيلها بنفس الوضوح؟ هل يسهل عليه تذكر ألوانها أكثر مما بها من أشياء؟.

Y\_كما أنه الأساس في استفتاءات الشخصية إذ نطلب إلى الشخص أن يجيب تحريريا أو شفرياً على مجموعة من الأسئلة تلقى الفوء على ما لديه من ميول ورغبات أو مخاوف أو متاعب: «هل تشعر بالارتباك والفيق وأنت في جماعة الناس؟» «هل يعتريك الدوار من رؤية الدم؟» «هل يشرد انتباهك كثيراً وأنت تذاكر دروسك؟» فإن أجاب الشخص إجابة غير واضحة أو مشتبهة أمكن عن طريق المنهج الاستبطاني معرفة ما يريد الإجابة عنه (١).

٣ـ وأثناء العلاج النفسي يستمع المعالج إلى ما يرويه المريض من مشاعر ومخاوف وأفكار تنسلط عليه وتستبد به، فلا يستطيع منها خلاصاً، ويسترشد بما يرويه العريض في تشخيص مرضه وفي معونته على الشفاء.

3 \_ وهناك أحوال لا يجدي بل يضل في بحثها الاقتصار على ملاحظة السلوك الظاهر وحده، كما لو أردنا أن نعرف الفوارق بين مجموعة من الناس من حيث ميلهم إلى أنواع معينة من الطعام مثلاً. فقد يكون أحدهم يفضل نوع معين من الطعام، لكنه يمسك عنه لأنه يسبب له سوء الهضم، على حين يلتهم آخر طعاماً لا يحبه كي يرضى مضيفه.

وقد نستنج أن الدافع الذي حمل موظفاً معيناً على ترك عمله هو عدم رضاه عن عمله على حين أن الدافع الحقيقي هو أنه وجد عملاً أفضل أو عملاً قريباً من منزله.

ومن الملاحظ أن الاستبطان لا يستخدم لدراسة الحالات والعوامل اللاشعورية بل يقتصر على التأمل الذاتي في محتويات الشعور<sup>(٢)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ، ص ٤٥٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٤٦.

## المنهج الإسقاطي

يقصد بلفظ الإسقاط Projection في علم النفس أن يسقط أو أن يفرغ الفرد ما يشعر به هو على غيره من الناس، وإن يترجم ويفسر سلوكهم بالرجوع إلى خبراته الذاتية هو، فيرى الناس من زاويته هو<sup>(۱)</sup>.

والإسقاط حيلة من حيل الدفاع اللاشعورية أو عملية لا شعورية تلجأ إليها الذات الوسطى في حلها للصراع الدائر في الشخصية حول دافع نفس معين، بأن 
تتخلص من هذا الدافع فترميه أي تسقطه على شخص خارجي أو أي شيء خارجي. 
وبهذا ترى الشخصية في ذاك الشخص أو هذا الشيء الخارج دوافعها هي واتجاهاتها هي وخصائصها هي دون أن تفطن إلى إنها دوافعها الخاصة أو اتجاهاتها وميولها 
الذاتية. مثل ذلك أن يسقط البخيل دافع البخل على الآخرين فيصفهم ظلماً بالبخل 
الشديد دون أن يفطن إلى أن البخل جزء من شخصيته هو ليس من الآخرين (٢٠).

وعلى ذلك فالمنهج الإسقاطي Projective يتلخص في قيام الباحث بملاحظة سلوك الإنسان والحيوان ثم تفسير هذا السلوك على أساس الخبرة الفسية للباحث نفسه، وعلى ذلك فإذا رأيت شخصاً يبكي استنجت أنه حزين، وإذا رأيت شخصاً يصولُ ويجولُ في وسط الحجرة استنجت أنه قلق وهكذا... ويعني ذلك أننا نفترض أن أحوالنا النفسية تشابه الأحوال النفسية التي يخبرها الغير وذلك في الظروف العشابهة (٢٢).

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، مناهج البحث في علم النفس، منشأة المعارف، الإسكنادية، ١٩٨١م، ص ٣٧.

<sup>(</sup>۲) د. فرج عبد القادر طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدرن تاريخ، ص ٥٠.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن عيسوي، مرجعه السابق، ص ٣٧.

والمتهج الإسقاطي أسلوب يستخدمه الباحثون والمربون، وعلماء النفس في دراسة بعض المشكلات الشخصية التي تواجه الطالب أو يعاني منها المرء. حيث يطلب من الشخص أن يرسم صورة أو يفسرها وهذا يعكس بشكل لا شعوري مكنونات نفسه ومحتوياتها بالنسبة للدوافع والمشاعر الكامنة. والمنهج الإسقاطي يعتبر طريقة لاستخراج المعلومات بمعزل عن التأثيرات الخارجية أو توجيهات الباحث (1).

والمنهج الإسقاطي يحاول أن يحقق الموضوعية بمعناها السيكولوجي بدعوة الشخص تحت الملاحظة لأن يكون ذاتيا Subjective بقدر الإمكان. بعبارة أخرى، يلاحظ المختبر السلوك الواضح للمفحوص، كما يحدث في مواقف الحياد، ليقرر مثلاً العدوان أو الخضوع، ولكنه يطلب من المفحوص أن يسلك بطريقة تخيلية. مثال ذلك ابتكار قصة، أو تفسير بقع الحبر، أو تكملة جمل ناقصة، أو بناء أشياء من مادة البلاستيك. وهذه الوسائل ليست موضوعية، فهي لا تكشف مباشرة عما يفعله وإتجاهات ومزاج وتخيلات والتي تحدد سلوك الفرد في المواقف الفعالية. وفي الواقع فإنها تطبق عادة بأسلوب يقلل إلى أبعد حد ممكن اشنغال المفحوص بنفسه وتدعو بدلاً من ذلك إلى التحرر المطلق من أي نوع من نقد الذات. وهذه الطريقة تقود الفرد إلى شخصية نفسه دون إحداث أي حرج له\(^{\text{Y}}\).

## أسس الهنمج الإسقاطى:

يمكن إيجاز أهم الأسس التي تستند إليها الأساليب الإسقاطية فيما يلي:

١ - إفتراض أن طريقة إدراك الفرد وتفسيره لمادة الاختبار تعكس جوانب أساسية من وظائف شخصيته. فالفرد يسقط على مادة الاختبار أفكاره واتجاهاته ومخاوفه وأنواع الصراع التي يعاني منها.

 <sup>(</sup>١) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، لبنان، ١٩٧٧، ص ١٨٤.

<sup>(</sup>٢) أندروز ـ ت. ج، ترجمة د. يوسف مراد، مناهج البحث في علم النفس، دار المعارف، جـ ١، ١٩٨٣ م، القاهرة، ص ٧٦٨، ص ٧٦٩.

- ٢ ـ تتطلب الاختبارات الإسقاطية عملاً غير محدد البناء بدرجات تتفارت من اختبار
   لآخر فيسمح بعدد لا نهائى ومتنوع من الاستجابات.
- ٣ـ تستخدم غالباً تعليمات مختصرة وعامة تشجع على إطلاق المفحوص العنان
   لخياله الحرولا يمكن الحكم على استجابة بأنها صواب أو خطأ.
- ٤ ـ يفضل ألا يعي المفحوص حقيقة الفرض من الاختبار، والطريقة التي تفسر بها استجاباته. ومن ثم يقل احتمال تحريف الاستجابة، وحتى إذا كان المفحوص يعي شيئاً عن طبيعة الاختبار، فإنه من الصعب عليه أن يتبأ بالطرق العديدة التي سوف تفسر بها استجاباته.
- يغلب أن تهدف هذه الأساليب إلى الحصول على صورة كلية عن الشخصية أكثر
   مما تتجه إلى قياس سعة واحدة منفصلة (1).

#### تصنيف الوسائل الإسقاطية،

تعتبر الوسائل الإسقاطية Projective technikues أكثر حساسية وقيمة نشخيصية لأنها تقيس الشخصية الكلية وليس السمات المتمايزة، وتستثير استجابات أكثر فيتكشف نمط استجابات الفرد، وتهيء للمحلل مادة أكثر بما يسقطه من حاجاته ورغباته ومخاوفه الشعورية واللاشعورية على المثيرات غير المحددة (1).

ولقد نشأت الأساليب الإسقاطية وترعرعت في المجال الأكلينيكي وآثرته عمقاً، بالرغم من كل ما يوجه إليها من نقد في الإطار القياسي الكمي<sup>(٣)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. لويس مليكه، علم النفس الأكلينكي، جد ١، الهيئة العصرية العامة للكتباب، ١٩٧٧م.
 ص ٢٦١.

<sup>(</sup>٢) إبن منظور، قاموس لسان العرب، دار المعارف، بدون تاريخ، القاهرة، ص ١٦٠.

<sup>(</sup>٣) د. لويس مليكة، مرجعه السابق، ص٣٦١.

ومن الممكن تصنيف الأمساليب الإسقاطية بطرق عديدة على أساس المادة العنبهة المستخدمة. ويناء على ذلك تصنف الطرق الإسقاطية إلى ما يلي:

#### ا ـ طريقة التعبير الحركم Motor-expessive method.

في هذه الطريقة يعبر المفحوص عن نواح معينة من شخصيته بالأسلوب الذي يؤدي به أعمالاً توافقية. وتتضمن هذه الطريقة تحليل خط البد، مشية الفرد، أسلوب التعبير اللفظي، الصوت، وغير ذلك من النشاطات الحركية. وهذه الطريقة تساعد في فهم الشخصية، وتلعب دوراً إضافياً بالنسبة إلى الأساليب الإسقاطية الأخرى.

## 

وهذه الطريقة من أكثر الطرق استخداماً حيث يسمح للفرد أن ينظم المجال الإدراكي لمنبه مثل بقع الحبر أو نماذج سمعية لا معنى لها. ومن هذا التنظيم يسهل أن تشتق النواحي التي تتركب منها الشخصية.

## "- الطرق الإنسانية الديناميكية Apperceptive dynamic methods:

وتستلزم هذه الطرق درجة معقدة أو عالية من الوظائف العقلية كما تبدو في الإنتاج التنخيلي أو الأعمال الفنية ومن ثم أطلق عليها لفظ (إنشائي) وتفسر وتكشف عن مضمون الموضوعات، والدوافع، والحوافز، والحاجات الأساسية لسلوك الفرد، ومن ثم فهي (ديناميكية) فبعض هذه الاتجاهات الديناميكية قد لا تكون واضحة للتعرف الشعوري للمفحوص، ولو أنها تكون ضمنية في سلوكه. ومن ثم فإن هذه الأساليب تغلب عليها الصبغة السيكوديناميكية أو التحليلية \_النفسية (۱).

وهناك تصنيف يقترحه لندزي Lindzey, G. (١٩٥٩) وذلك على أساس أسلوب الاستجابة ويتضمن ما يلي:

 <sup>(</sup>١) أندروز ـ ت. ج، ترجمة د. يوسف مراد، مناهج البحث في علم النفس، دار المعارف، جـ ١، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٧٧١، ص ١٧٧.

\_ أساليب التداعي (\*) أو الترابط.

وفيها يستجيب المفحوص للمثير بإعطاء أول كلمة أو صورة أو مدرك يخطر له، ومن أمثلتها تداعي الكلمات، واختبار بقع الحبر لرور شاخ وهو اختبار مكون من عشر لوحات. خمس منها ملونة والأخرى غير ملونة وتتضمن صوراً غامضة.

٢ ـ الأساليب أو الإجراءات البنائية أو التكوينية وتنطلب من المفحوص خلق أو بناء
 معين كتكوين قصة. ومن أمثلتها اختبار تفهم الموضوع T.A.T، وعمل قصة
 مصورة Mags واختبار البد.

آساليب أو أعمال التكميل Completion tasks ومنها تكملة الجمل أو انقصص،
 واختبار الإحباط المصور الذي يجمع بين المنهات اللفظية والمصورة ويتطلب
 تكملة الحوار. ويمكن تطبيقها على الأفراد أو على الجماعات.

٤ \_ أساليب الاختبار أو الترتيب.

<sup>(</sup>ه) ويقصد بعملية التداعي الحر أو الطليق Free Association أن تم بعض المقابلات بين المعالج و المريض، ويحصل المعالج على تاريخ الحالة، ويحادل وضع تشخيص، ثم بطلب المعالج من المريض أن يضطجع مسترخياً على أربكة، ويجلس المعالج من خلفه، ويطلب منه أن يقرل كل شيء وأي شيء ود على ذهنه. ويجد المريض في الجلسات الأولى صعوبة في القيام بالتداعي وترتبط سرعة قدرته على التمبير بشدة مقاومت للعلاج. وترتبط سرعة قدرته على التمبير بشدة مقاومت للعلاج. ويخرج المريض، مستدعياته تدريجاً، وتشكل مجموعة من الأنكار والمشاعر الميضوة بالانقمالات، ويتعرف المعالج على المعنى الدينامي لهذه المستدعية من خلال معرفته بتاريخ حياة المريض، ومن ملاحظاته له أثناء الملاج، ويوجهه من وقت لآخر نحو الأنكار والمشاعر قالت الدلالة الخاصة وتحليل الأحلام لبس طريقة منغملة عن طريقة التداعي الحراً.

<sup>(</sup>١) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م، ص ٣١٦.

وهي تتطلب إعادة ترتيب الصور، أو تسجيل للتفضيلات، ومنها اختبار زوندي، وهي تقدم غالباً منبهات أكثر تحديداً في بنيانها ومن ثم يمكن أن تستخدم في تصحيحها الأساليب الكمية.

٥ ـ الأساليب أو الطرق التعبيرية Expressive methods: ومن أمثلتها المرسم، وأساليب اللعب، والسيكودراما<sup>(ه)</sup>. ويمكن أن تستخدم هذه الأساليب لأغراض علاجية بالإضافة إلى استخدامها في التشخيص<sup>(۱)</sup>.

## تقويم منمج البحث الإسقاطى:

يؤخذ على المنهج الإسقاطي أنه يندر أن تتفق الظروف الجسمية والنفسية والعقلية لفرد ما مع فرد آخر. بحيث يمكن أن يسقط أحدهما مشاعره على الآخر وبحيث يصدق هذا الإسقاط. والواضح أن مثل هذا المنهج لا يصلح في دراسة الحيوانات والأطفال وأبناء المجتمعات البدائية لبعد الشقة بين ظروف الباحث والمبحوث.

هذا ولا يخفي أن السلوك الظاهري قد يكون مجرد تضليل وتمويه، فمظاهر الكرم قد تكون لنيل المكاسب الشخصية أو لتغطية ميل شديد للشح والبخل. فالسلوك الخارجي الظاهري ليس دليلاً حقيقياً في جميع الأحوال على الحقيقة الداخلية للفرد(٢٠) ويقال أن هناك دموع الفرح.

 <sup>(</sup>ه) السيكردراما منهج من مناهج العلاج النفسي الحديث والجماعي وفيها يقوم المرضى، تحت إشراف الممالج، بتمثيل مسرحية نفسية تعرض فيها مشاكلهم ويقوم المشاهدون بتفسير إحداثها وأدوار الأبطال فيها??.

 <sup>(</sup>١) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧ م،
 ص ٣٦٣، ص ٣٦٤،

<sup>(</sup>۲) د. عبد الرحمن عيسوي، مناهج البحث في علم النفس، منشأة المعارف، الإسكندرية، ۱۹۸۰ م، ص ۳۷.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن عيسوي، العلاج النفسي، دار الفكر الجامعي، ١٩٧٩ م، ص ٢٦١.

كما يتطلب استخدام الأساليب الإسقاطية إعداداً ومراناً طويلين للأخصائي في هذا المجال، مما يقلل من عددهم ومن اتساع نطاق الإفادة من هذه الأساليب وذلك حتى تتحرر نتائجه من أثر العوامل الذاتية فى تفسير الحالات.

وهناك من الأدلة ما يشير إلى أن نوعية الاستجابة للأساليب الإسقاطية تتأثر إلى حد كبير بالفروق في تطبيقها من حيث صياغة التعليمات اللفظية ومن حيث علاقة الفاحص بالمفحوص. وكذلك قد نجد اختلافات كبيرة بين أخصائيين في تقويم نفس البيانات وتفسيرها (١٠).

كذلك من السهل على المختبر أو الفاحص غير المدرب أو غير الناضج أن يسقط تحيزه هو وتخيلاته في تفسيراته لإنتاج المفحوص<sup>(٢)</sup>.

<sup>. (1)</sup> د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهبئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧ م، صـ ٥١١.

 <sup>(</sup>٢) مراد وهبة ويوسف كرم، المعجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١ م،
 ص ٧٧٠.

# منهج دراسة الحالة في علم النفس

يتجه منهج دراسة الحالة إلى جمع البيانات العلمية المتعلقة بأية وحدة سواء أكانت فرداً أو مؤسسة أو نظاماً اجتماعياً أو مجتمعاً محلياً، وهو يقوم على أساس التعمق في دراسة معينة من تاريخ الوحدة أو دراسة جميع المراحل التي مرت بها، وذلك بقصد الوصول إلى تعميمات علمية متعلقة بالوحدة المدروسة وبغيرها من الوحدات المشابهة لها(۱).

ويطلق على منهج دراسة الحالة منهج دراسة السيرة أو منهج تاريخ الحالة Case الطرائق المستخدمة في التشخيص history method أو طريقة فحص السيرة، وهي أحد الطرائق المستخدمة في التشخيص والعلاج، بحيث تنطوي على درس دقيق لتاريخ الشخص وإحاطة تامة بظروف حياته في البيت والعمل وبين الأصدقاء وإحاطة بالعوامل المؤثرة في سلوكه وتكيفه العام. ويتم تطبيقها على فئة من الناس ـ كل شخص على حلتا ـ وهي من الطرق الشائعة في البحوث الإجتماعية، وتتناول التفصيلات الدقيقة في حياة الشخص أو الجماعات أل.

وتشير دراسة السيرة الذاتية إلى الحصول على خلاصة المعلومات والحقائق المتعلقة بسلوك المرء، وقد يضاف إلى هذه الخلاصة معلومات جديدة عن الفرد

<sup>(</sup>١) د. أحمد زكي بدوي، معجم مصطلحات العلوم الاجتماعية، مكتبة، لبنان، ١٩٨٦ م، ص ٥٢.

<sup>(</sup>۲) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط ١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ۱۹۷۷ م، ص ۱۸۸۸

مستمدة من نتائج الاختبارات العقلية والشخصية بحيث يؤدي ذلك إلى استكمال سيرته والإحاطة بكافة أبعادها (١٠).

يضاف إلى ما سبق أن المعالج يشجع مريضه على مناقشة كل فترات تاريخ حياته تلقائياً، ولا يصر على أن كل شيء يجب أن يقال، وكلما تقدم العلاج ظهرت الحوادث والموضوعات المهملة أو المنسية، ووضعت في الإطار الكلي. وبهذه الطريقة تصبح أسباب السلوك المضطرب واضحة أمام المريض، بحيث يستطيع المعالج أن يحته ويرشده على الحلول المناسبة لمشكلته.

أما ما يطلق عليه عبد المنعم الحفني (١٩٧٨) العمل مع الحالة Casewark فيعني تقصي سيرة وبيئة الفرد أو المفحوص، وعمل اللقاءات معه ومع أسرته ومعاوفه، وتقديم المشورة والإرشادات ابتغاء الإفادة من كل ذلك في تشخيص الداء، وتحسين ظروف الفرد، وتوعية الأسرة والمحيطين به <sup>(1)</sup>.

ولقد نما منهج دراسة الحالة ونُقع على يد المحللين النفسيين كرسيلة للبحث. ودراسة الحالة ممكن أن تفسر كمياً أو كيفياً، والتفسير الكيفي يعتمد على علم نفس الأعماق (\*) Depth psychology والكمسي يعتمد على التحليسل الإحمسائسي للاستجابات (").

<sup>(</sup>ه) علم نفس الأعماق (أو سيكولوجية الأعماق)، ويتناول النظرية التي تنسب السلوك إلى العمليات اللاشعورية، وتفسر السلوك بردة إلى مجريات اللاشعور. ونظريات فرويد ويونيج نماذج لعلم نفس الأعماق<sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٣٢.

 <sup>(</sup>٢) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، ج. ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م، ص ١٢٢.

 <sup>(</sup>٣) د. محمد جلال شوف ومحمد محمد قاسم، قراءات في فلسقة العلوم الإنسانية، دار المعرفة الجامعية، الإسكندرية، بدون تاريخ، ص ٤٤٠.

<sup>(</sup>٤) د. عبد المنعم الحفني، مرجعه السابق، ص ٢٠٩.

ويتضح أن طريقة دراسة الحالة هي الطريقة التقليدية في معظم بحوث علم النفس الإكلينيكي Clinical Psychology كما إنها تركز على الفرد، ودراسة الحالة هي الوعاء الذي ينظم ويقيم فيه الأكلينيكي كل المعلومات والنتائج التي يحصل عليها عن الفرد. وهذا عن طريق المقابلة والملاحظة والتاريخ الاجتماعي، والفحوص الطبية والاختيارات السيكولوجية.

وفي الموقف الإكلينيكي تتشابك المتغيرات والعلاقات إلى الحد الذي يجعل المعالجة التجريبة، أمراً صعباً في غالب الأحوال. ولذلك، فإن دراسة الحالة التي تدور أساساً حول الكائن الإنساني في تفرده، تكون الطريقة المفضلة لدى الأكلنك. (١).

ويدعو دولارد إلى الأخذ بدراسة الحالة بوصفها منهجاً علمياً، وذلك في ضوء ما يلى:

١ ـ النظر إلى الفرد بوصفه عينة في حضارة معينة.

٢ ـ فهم دوافع الشخص في ضوء مطالب المجتمع.

٣ - تقدير الدور الهام للعائلة في نقل هذه الحضارة.

اظهار الطرق التي تتطور بها الخصائص البيولوجية للفرد إلى سلوك اجتماعي
 والتفاعل مع الضغوط الاجتماعية.

٥ ـ النظر إلى سلوك الراشد في ضوء استمرار الخبرة من الطفولة إلى الرشد.

7 - النظر إلى الموقف الاجتماعي المباشر بوصفه عاملاً في السلوك الحاضر.

لا - إدراك تاريخ الحياة من جانب الأكلينيكي، بوصفه تنظيماً لسلسلة من الحقائق غير
 المد الطة.

ومن المؤكد أن الحاجة ماسة اليوم لمواصلة البحث بقصد التوصل إلى معايير نزيد من ثبات منهج دراسة الحالة وتوحيد تناول معلوماتها<sup>۱۱)</sup>.

(١) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ١، الهيئة المصرية العامة، ١٩٧٧ م، ص ٧٩.
 (٢) المرجم السابق، ص ٨١، ص ٨٢.

## الميادين التي يستخدم فيما منمج دراسة الحالة:

تستخدم اليوم ميادين متعددة ومتنوعة منهج دراسة الحالة مثل علم النفس الارتقائي. وعلم النفس الأكلينيكي والمهني ودراسة التغير الاجتماعي، ودراسات الجريمة، والانتحار، والابتكارية، والاستجابة للكوارث، والمواقف غير المألوفة. والاهتمام الرئيس للاخصائي النفسي الأكلينيكي ينصب على استخدام طريقة دراسة الحالة في فهم السببية في المرض النفسي والعقلي(1) وإلى جانب ذلك في فهم تطور المرض ونشأته.

وهنالك طرق متنوعة لدراسة الحالات التي تتردد على العيادات النفسية، أو على الأقسام الخارجية من مستشفيات الأمراض النفسية والعقلية، وذلك بقصد جمع السانات المتعلقة بكل حالة. . . فهناك معلم مات أو بيانات:

عن الأسرة، وعن التاريخ التطوري للحالة، وعن بدايات المرض أو الاضطراب وتطور العوامل المختلفة، البيتية والاستعدادية في ظهور المشكلة موضوع الدراسة، إلى غير ذلك من البيانات والعوامل التي تفيد في تشخيص الحالة وعلاجها وفهمها<sup>(17)</sup>.

# نموذج لدراسة الحالة:

يعرض لويس كامل مليكه نموذجاً لدراسة الحالة في كتابه علم النفس الأكلينيكي ـ الجزء الشاني (١٩٦٧) يمكن أن يكون أساساً للعمل التطبيقي التشخصيص، وكثير من فقراته تصلح لإجراء المقابلة التشخصية وللقيام بملاحظة العميل، بعد إضافة بعض التوجيهات والإرشادات والتعديلات.

<sup>(</sup>١) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهيئة المصرية العامة، ١٩٧٧ م، ص ٨٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، جـ ٢، ص ٤٧٠.

## ويتضمن النموذج الآتي كل من الأسس الآتية:

#### أولًا: بيانات عامة عن الحالة:

(١) الإسم (٢) محل الإقامة

(٣) تاريخ التقدم للعيادة

(٤) العنوان

(٥) تاريخ الميلاد

(٦) المدرسة الدراسية:

(٧) العمر الزمني

(٨) رقم التليفون

(٩) النوع: ذكر: أنثى:

(١٠) المهنة الحالية:

(١١) إسم الطبيب النفسى:

(١٢) إسم الأخصائي النفسي:

(١٣) إسم الأخصائي الاجتماعي السيكاتري(١):

وعلى الأكلينيكي أن يتقبل عرض العميل لشكواه كما هي، وأن يشجعه على التوسع في عرضها. وفي كل الحالات يجب تسجيل شكوى العميل بالصورة التي يعرضها. وتقصى تاريخها من حيث نقطة البداية ودرجة توافرها وعلاقتها بالأحداث في تاريخ حياة العميل<sup>(1)</sup>.

المرجع السابق، جـ ٢، ص ٤٧٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٨٦.

## ثانيا: بيانات عن الأسرة:

(١) إسم الأب: محل الميلاد: تاريخ الميلاد:

(۲) وظيفة الأب: المستوى التعليمي للأب:

(٣) عدد مرات الزواج: تاريخ الزواج:

(٤) عدد مرات الطلاق:

(٥) على قيد الحياة: نعم لا تاريخ الوفاة:

(٦) إسم الأم: محل الميلاد: تاريخ الميلاد:

(٧) العمر الزمني:

(A) وظيفة الأم: المستوى التعليمي للأم:

(٩) عدد مرات الزواج:

(١٠) عدد مرات الطلاق:

(١١) عدد مرات الحمل: عدد مرات الإجهاض:

(١٢) على قيد الحياة: نعم لا تاريخ الوفاة:

(۱۳) زوج أم: زوجة أب:

## الأخوة والدخل الشمرى:

(١٤) عدد الأخوة والأخوات

(١٥) أفراد آخرون في العائلة:

(١٦) عدد حجرات السكن: عدد الأشخاص:

(١٧) الدخل بالتقريب:

(١٨) الأمراض الوراثية بالأسرة:

(١٩) المشكلات السلوكية بالأسرة:

(٢٠) العلاقات العائلية داخل الأسرة: خارج الأسرة:

مكان نوم الطفل:

#### ثالثاً: بيانات خاصة بالعميل:

١ ـ الطفل: مرغوب فيه غير مرغوب فيه

٢ ـ الحمل: طبيعي غير طبيعي

٣ ـ الولادة: طبيعية عسرة: استخدام آلات:

٤ ـ إصابة الطفل بالاختناق

٥ ـ الرضاعة صناعية صناعية

٦ - تنشئة الطفل: في العائلة منع الأقارب في ملجأ:

في مؤسسة في بيت للحضانة: في أسرة بديلة

عيوب الكلام

٧-نمو الطفل الجلوس الحبو الـوقـوف المشـي

٨ ـ التسنين الكلمات الأولى:

٩ ـ النوم

١٠ ـ الاضطرابات الحسية الحركية

١١ ـ اللغة: النطق تكوين الجمل

١٢ ـ النمو الانفعالي والاجتماعي:

١٣ ـ الأمراض:

١٤ ـ أنماط تنشئة الطفل عدم المبالاة:

الليـــن: الشــدة: الاتــزان أو

التذبذب: العقاب. القمع:

١٥ ـ سن دخول المدرسة:

١٦ ـ التكيف للمدرسة ولمشكلاتها:

١٧ ـ علاقة الطفل بالمدرسة والمدرسين:

١٨ \_ المشكلات المدرسية:

١٩ ـ مناشط أوقات الفراغ والهوايات:

٢٠ ـ سلوك الطفل في الأسرة:

٢١ ـ سن البلوغ وتطوره:

٢٢ \_ اهتماماته المهنية والإعداد لها:

٢٣ \_ مشكلات المراهقة:

٢٤ \_ قيمة المراهق

٢٥ ـ الفحوص الطبية والنيرولوجية والسيكولوجية:

٢٦ ـ بيانات عن:

الطول الوزن

٢٧ ـ التشوهات الخلقية:

۲۸ ــ العمليات الحسية : الإنصار

السمع استخدام اليدين ٢٩ ـ الإدراك النتائج الاختبار ٣٠ \_ القدرة الحركية: النتائج الاختبار النتائج الاختبار ٣١ \_ اللغة: النتائج الاختبار ٣٢ \_ الانتباه: النتائج الاختبار ٣٣ \_ الذاكرة: النتائج ٣٤ \_ القدرة التعليمية: الاختبار النتائج الاختبار ٣٥ \_ القدرات الخاصة: النتائج ٣٦ ـ مجال الاهتمام والميول الاختبار النتائج الاختبار ٣٧ ـ النواحي الانفعالية ٣٨ ـ الاتجاهات الاجتماعية والقيمة الاختبار النتائج النتائج الاختبار ٣٩ \_ اختبارات الشخصية ٤٠ \_ التكيف النفسي: النتائج الاختبار ١٤ \_ ملاحظات على سلوك العميل:

٤٢ ـ تقييم الشخصية:

٤٣ \_ أسباب الإضطرابات:

٤٤ \_ تعليل الاضطرابات:

٤٥ ـ التنبؤ بسير العلاج:

٤٦ ـ التوصيات:

٤٧ \_ ملخص الحالة:

٤٨ \_ تتبع الحالة (١):

 <sup>(</sup>١) د. لويس مليك، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧ م،
 ص ٢٧٤، ص ٤٨٢.

# منهج المقابلة الشخصية في المجالات الطبية

تعرف المقابلة الشخصية Interview بأنها إحدى وسائل تحليل الفرد لمعرفة استعداداته وخصائصه الشخصية المختلفة كسماته وميوله واتجاهاته ورغباته وأغراضه وأمراضه ومشكلاته. وهي عبارة عن لقاء يتم بين الأخصائي النفسي القائم بالبحث أو بتحليل الفرد أو الطبيب المعالج. وبين الفرد موضوع البحث أو الفحص. وفي هذا اللقاء يتم تبادل الحديث بينهما وكذلك يتم تبادل الخبرات والمعلومات فيستفيد منها الطرفان.

ونقع على الأخصائي مهمة توجيه الحديث وقيادة المقابلة بحيث يتم خدمة الغرض من المقابلة والمتمثل في تقدير استعدادات وخصائص شخصية معينة يهتم الأخصائي بتقديرها في المفحوص الذي يقوم بمقابلته. وذلك في إطار نوع خاص من المقابلة تعرف باسم المقابلة المتمركزة حول المعالج أو حول الطبيب.

والمقابلة الشخصية من أكثر وسائل تحليل الفرد حاجة إلى أخصائي نفسي ماهر، حاصل على تأهيل عال وخبرة طويلة في هذا المجال، حتى لا ينخدع بحديث المفحوص أو مظهره، فيقوم جوانب شخصيته تقويماً ينحرف كثيراً عن حقيقتها.

فأخصائي المقابلة عليه أن يستنج الكثير من خصائص الفرد، ليس من اختبارات أو مقايس موضوعية أو بيانات محددة لا خلاف عليها، بل من مجرد حوار لفظي يجريه مع الفرد. ومن هنا فإن الأخصائي ما لم يكن على درجة عالية من المهارة والخبرة والمران في إدارة مثل هذا الحوار (١) وما لم يكن أيضاً على درجة من الفهم والقدرة على قراءة ما بين السطور ومعرفة دلالته النفسية، وما لم يكن متمتعاً بهذا كله سهل على المفحوص أن يضلل الأخصائي ويخدعه أو صعب على الفاحص مغرفة مشاكل المفحوص. فإذا بالمفحوص ينجع في إخفاء ما يريد إخفاءه عن الأخصائي.

ولما كان إجراء المقابلات الشخصية يحتاج إلى كل هذه الدرجة من المهارة والكفاءة، فإن تأهيل وتدريب وخبرة أخصائي المقابلة ينبغي أن تكون على مستوى عالٍ، حتى يمكنه أن يصل إلى عمق الشخصية ومستوياتها اللاشعورية وكوامن دوافعها واستعداداتها من خلال عملية المقابلة(٢) وهناك أنواع عديدة من المقابلات:

# المقابلة التشخيصية °° والعلاجية (°°;

المقابلة هي فن خدمة الفرد هي اجتماع الأخصائي الاجتماعي بالعميل أو غيره وجهاً لوجه وهي طريقة يتمكن بها من تحقيق أهداف الدراسة عن طريق تبادل

<sup>(\* )</sup> التشخيص Diagnosis يقوم على تحديد طبيعة الشذوذ أو الخلل أو اضطراب أو تميين الداء والمرض من خلال دراسة الأعراض وتحليلها والمقارنة بينها. فالطبيب يقوم مثلاً بتشخيص العلة والداء، والعالم النمسائي يشخص المرض أثناء التحليل وقبل المعالجة. وهناك اختبارات معدة خصيصاً لأغراض التشخيص على وجه ملاتم<sup>١٨٠</sup>.

<sup>(\*\* )</sup> يقصد بالعلاج Therapy تعقيق شفاء الفرد وإعادته إلى حالة التكيف مع نفسه ومع المجتمع الذي يعش فيه وتخليصه من العلل أو الخلل الذي يعاني منه أو التخفيف من وطأة الأعراض التي يشكو منها العريض. وللعلاج أنواع متعددة منها العلاج الإجتماعي، والعلاج بالأبر، والعلاج الدلوكي والتحليلي<sup>(1)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. فرج عبد القادر طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدون تاريخ، ص ٦٢٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٤٢٦.

 <sup>(</sup>٣) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٧٧ م. ص ٧٥.

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ٢١١.

المعلومات الوافية بالغرض الدراسي مع العميل، وهي مهمة في التشخيص الذي على أساسه توضع الخطة العلاجية، كما أنها إحدى وسائل التشخيص ذاته وطريقة من ط.ق العلاج أيضاً. وهناك نوعان من العقابلة:

#### ر المقابلة الموجمة.

أ ـ مقابلة موجهة أي يحدد فيها النواحي التي تجمع عنها البيانات لأهميتها.

ب ـ وهناك مقابلة غير موجهة، ويترك فيها الحرية الكاملة للمقابل ليجمع ما يرى من البيانات<sup>(١)</sup> وفيها يتحدث المفحوص فيما يعن له من الموضوعات.

وهناك المقابلة لأغراض البحث، الاستيار وهي المحادثة التي تتم بين القائم بالمقابلة والمبحوث بغرض جمع البيانات التي يحتاج إليها البحث ولذلك فهي تختلف عن الحديث العادي الذي قد لا يهدف إلى تحقيق غرض معين. والمقابلة من أكثر الوسائل استخداماً في جمع البيانات في الكثير من العلوم الإنسانية نظراً لميزاتها المتعددة ومرونتها(<sup>77</sup>).

فهي تصلح للأميين كما تصلح لمن يقرأون ويكتبون وتصلح للأطفال كما تصلح للكبار وتصلح للمرضى كما تصلح للأسوياء.

وترمى المقابلات بين المرشد والطالب أو بين المحلل النفساني والمريض إلى الحيلولة دون إخضاع الطالب أو المريض لعملية استنطاق مباشر، وتعتمد على استدراج الطرف الآخر نحو الحديث التلقائي عن قضية أو مشكلة بغية إرشاده نحو الحل الأمثل ومساعدته على تصفية المشكلة والنظر إليها من زاوية صحيحة (٢٠) وموضوعية.

 <sup>(1)</sup> د. أحمد زكي بدوي، معجم مصطلحات العلوم الاجتماعية، مكتبة، لبنان، ١٩٨٦م،
 ص ٢٢٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٢٦.

<sup>(</sup>٣) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط ١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٧٧ م، ص ١٩٢.

- ففي المقابلة التشخيصية تهيئة الفرصة أمام الأكلينيكي للقيام بدراسة متكاملة للحالة عن طريق المحادثة المباشرة، ولفهم العميل وللتأكد من صدق بعض الانطباعات والفروض التي يصل إليها عن طريق الأدرات التشخيصية الأخرى، وهو أمر ضروري للتوصل إلى الصياغات التشخيصية الصائبة، أي للتعرف على كنه المشكلة أو على كم وكيف المرض الذي يعاني منه المريض.

وتختلف إجراءات المقابلة باختلاف هدفها. ففي مقابلة الاستقبال (11 يكون الاهتمام موجهاً نحو استيضاح شكوى العميل أو مشكلته، والخطوات التي اتخذها سابقاً، وتوقعاته الحاضرة، وتعريفه بالإمكانيات المتاحة، وقد يجري هذه المقابلة الاخصائي النفسى الأكلينيكي أو الأخصائية الاجتماعية السيكياترية.

ونظراً لأن الهدف المباشر للمقابلة ليس هو التشخيص أو العلاج، فإن القائم بالمقابلة، يغلب، بل ويتعين عليه تجنب محاولة استطلاع الأبعاد الدينامية في الشخصية.

وفي مقابلة الاختبار التشخيصي، والتي يتعين أن يقوم بها الأخصائي النفسي المدرب، فإن خصائصها تختلف طبقاً لما إذا كان من المقرر أن يتولى الأخصائي مسؤوليات علاجية، بالإضافة إلى مسؤولياته التشخيصية. وفي هذه الحالة تغطي المقابلة أبعاداً أكثر عمقاً وأكثر شمولاً، بعكس المقابلة التشخيصية الخالصة التي يستحسن أن يلتزم فيها الأخصائي بالحدود التي تفرضها الاختبارات المقتنة أو البناء المحدد للمقابلة التي تتضمن أسئلة ملتوية ومحددة سلفاً. إلا أن ذلك لا يغنى أن يتجاهل الأخصائي المؤشرات ذات الدلالة مثل التناقض الملحوظ بين نتائج الأدوات التشخيصية المختلفة. ومن واجبه في هذه الحالة أن يحاول في المقابلة استيضاح هذا التناقض. وفي كل الحالات، يتعين عليه أن يحدد لمصدر الإحالة، الموضوعات التي

<sup>(</sup>١) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧م،ص ٦٥.

تحتاج إلى استيضاح ختى يمكن للأخصائي المعالج مثلاً استطلاعها في المقابلات الملاجية.

وقد تستخدم المقابلة في الفرز الأول لتحديد الصلاحية السيكياترية للتجنيد في القوات المسلحة. أو للدراسة أو للعمل في مجال معين. وفي هذه الحالات، يفضل استخدام المقابلة المقننة التي تحدد مسبقاً، موضوعاتها.

وفي المقابلات التي يلاحظ فيها المفحوص في ظروف غير عادية تستير الانفعال مقابلة الشدة المحتورس في ظروف غير عادية تستير الانفعال مقابلة الشدة المحتورة المحتور

<sup>(\* )</sup> تحليل كمي Quantitotive analysis مصطلح يستخدم في منامج البحث للدلالة على الصليات الإحسمائية والبيائية التي تستخدم في مطالجة البيائات التي تجمعها في البحث معالجة وقمية أو كمية، مثل استخراج المتوسط الحسابي للبيانات، وانحرائها المعياري، أو استخراج معامل الارتباط بين مجموعتين من البيانات جمعت من نفس العينة كدرجات الذكاء ودرجات التحصيل الدرامي في فصل من الفصول الدرامية، أو استخراج مقياس (") لبيان مدى دلالة الفرق بين متوسط المجموعين".

<sup>(</sup>١) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧م،

<sup>(</sup>۲) د. فرج عبد القادر طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، يدون تاريخ، ص ١٠٠.

أما المقابلة الحرة فعتاز بأنها تسمع بالحصول على البيانات المطلوبة بأقل توجيه ممكن وبأكبر قدر من التلقائية، ولذلك فهي تستثير قدراً أقل من مقاومة (٥٥٥) العميل، ويتيسر الكشف عن خصائصه الفريدة والفهم الأكمل والأعمق لديناميات شخصيته، إلا أنها لكي تحقق هذه الأغراض، تتطلب للقيام بها أكلينيكياً ذا خبرة عالمة (١٠.

ونخلص من ذلك أنه يقصد بالمقابلة التحدث وجهاً لوجه مع الفرد بقصد استيفاء المعلومات منه أو مساعدته على التخلص من مشاكله. وتمتاز المقابلة بأنها فرصة للاخصائي النفساني لملاحظة انفعالات الفرد ومعرفة أفكاره واتجاهاته النفسية وخبراته الشخصية (أ ويتمكن الأخصائي فيها من التعرف على نبرات الصوت وتعابير الوجه والإشارات وكل ما يمكن ملاحظته ويساعد على فهم الحالة. فالمقابلة موقف في تفاعل وأخذ وعطاء بين الفاحص والمفحوص، كما أنها عبارة عن ملاحظات المريض والتعرف على حركاته وسكناته وملامح وجهه وما به من عاهات أو تشوهات أو ملامح وجهه وما به من عاهات أو تشوهات أو ما يبديه من عصبية وانفعال.

كما أن لكل من المقابلة المقيدة والحرة مزاياه ومادته. فمن مزاياه المقابلة المقيدة ما يلي:

انها لا تنطلب أخصائياً متمرناً لجمع المعلومات المطلوبة، إذ يكفي أن يكون
 قادراً على ضمان اكتساب ثقة الفرد ومعاونته.

<sup>(</sup>ه\*) يشير لفظ المقاومة Résistance إلى المقاومة التي يلقاها المحلل خلال محاولته دفع المملبات اللاشعورية إلى الشعور، حيث يبدي المريض مقاومة لتأويلات المحلل، وعندما يتم التغلب على مقاومة المريض فإن المكبوت في اللاشعور يظهر في الشعور<sup>77)</sup>.

<sup>(</sup>١) السرجع السابق، ص ٦٧.

<sup>(</sup>٢) د. سعد جلال، المرجع في علم النفس، ط ٢، دار المعارف، مصر، ١٩٦٢ م، ص ٤٠.

 <sup>(</sup>٣) د. عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ٢، القاهرة.
 ١٩٧٨ م، ص ٣٣٢.

- ٢ ـ تسهل فيها عملية جمع المعلومات وتحديد كميتها في النواحي المطلوبة بالذات.
- ٣ \_ تضمن الحصول على إجابات لأسئلة ذات صلة ماسة بالموضوع المراد دراسته.
  - ٤ \_ تعتبر موفرة للوقت والجهد والطاقة والنفقات.
  - ٥ \_ تسمح بمقارنة إجابات الأفراد المختلفين عن نفس الأسئلة .

ومن عيوبها الجمود الذي يسودها، والدكتانورية التي تطبعها والتي تحول دون اكتساب تعاون الأفراد مع الأخصائي. كما قد يكون فيها تفويت الفرصة للحصول على معلومات يود الفرد التبرع بها.

أما المقابلة الطليقة فتتميز بما يأتي:

١ ـ تسمح باستيفاء المعلومات المطلوبة بطريق غير مباشر دون معرفة الفرد لمدى
 أهمتها.

٢ ـ تسير فيها المناقشة بين الفرد والأخصائي سيراً طبيعياً بتوجيه الأخصائي.

(١) ٣ ـ تتميز بالتلقائية والحرية .

٤ ـ تسمح بملاحظة تعبيرات الفرد وانفعالاته وعاداته في الكلام وسلوكه. غير أن هذا النوع من المقابلة يتطلب خبرة وفناً ومراناً طويلاً ويجوز الجمع بين هذين النوعين في المقابلة الواحدة (١٦).

#### بنيان المقابلة

المقابلة الجيدة تتميز ببنيان منتظم سواء في المقابلة الواحدة أو في سلسلة المقابلات، ويحتفظ الأكلينيكي المتمرس بالقدر الكافي من المرونة في بنيان المقابلة بما يتلائم مع الموقف المعين. ويمكن تقسيم المقابلة إلى وحدات مناقشة لكل منها

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٤٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٤١.

هويتها. وفي وحدة المناقشة يقدم الموضوع الذي يتناول مشكلة جديدة. وتستمر المناقشة متالية إلى أن تنتهي مناقشة هذا الموضوع ثم يناقش موضوع آخر. وتحتوي المقابلة على عدد من أنماط المناقشات. إذ أن اختلاف مشكلات العميل يدعو إلى التغير في أسلوب معالجة هذه المشكلات<sup>(1)</sup>.

ويمكن أن يكون في كل وحدة مناقشة أربع خطوات هي: تقرير المشكلة أو التعبير عنها، مناقشة المشكلة، وضع الخطط ثم التلخيص. وهذا النمط يتبع في التشخيص والعلاج. وتتميز المقابلات الأولى بأنها تهدف إلى استقصاء وتحديد المشاكل، بينما تزداد في المقابلات الأخيرة المحاولات لوضع الخطط واستعراض المتابح وإنهاء الملاقة العلاجية القائمة بين المعالج والعريض.

وبعد أن يستعرض العميل مشكلاته، فإن من المرجح أن يرجع إلى المشكلة التي تزعجه، فإذا أحرز تقدماً كافياً في حل هذه المشكلة، فإنه ينتقل إلى غيرها بحسب درجة أهميتها ومدى حاجته إلى إيجاد حل سريع لكل منها<sup>(۱۲)</sup>.

ولا بد من أن يشعر العميل بالأمن والأمان قبل الأخصائي ولثقة فيه وكفالة السرية التامة لما يدلي به من معلومات حتى نحصل منه على المعلومات الصادقة. الأخصائي يتعلم كيف يصغي جيداً وكيف يضع المفحوص أنه مهتم به وأن حديثه شيق بالنسبة له. أنه يعيد بعض الفقرات التي يقولها المفحوص، ومن ثم فإنه يقنعه أنه يفهمه ويتابعه. وإنه مهتم به وأن حديثه شيق، وتساعد هنا المتابعة في تداعي أفكار المريض. كذلك فإن استماع المفحوص لأفكاره ومشاعره من الباحث يعطي فرصة للمفحوص لكي يصبح أكثر وعياً وإدراكاً بأفكاره ومشاعره من الباحث يعطي فرصة باسم الاستيصار والفهم العميق.

<sup>(</sup>١) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧م، ص ٦٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٩.

<sup>(</sup>٣) د. عبد الرحمن عيسوي، علم النفس في الحياة المعاصرة، دار المعارف، ١٩٧٨ م، ص ١٩٦٠.

ويعد قبول الباحث للمفحوص من الأهمية بمكان ذلك لأنه سوف يشجع المفحوص على أن يبوح بمزيد من الأفكار والمشاعر، كما أن ذلك سوف يعطي الباحث قدرة أكثر على التأثير في المفحوص (١٠).

## ديناميات المقابلة.

إن ما يجري من عمليات مثل الملاحظة، وما يستخدم من أساليب قيادية وما يبيغ من ظروف هو الذي ييسر تحريك المقابلة نحو غايتها. ففي المقابلة الأكلينيكية يسعب اصطناع الملاحظة المنتظمة المضبوطة، كما يحدث في التجارب العلمية، لأن الموقف يتضمن تفاعلات بشرية بالغة التعقيد تهدف إلى الإصهام في حل مشكلات المعيل. فالأكلينيكي يرى ويسمع ويحس ويشعر بكثير من التفاصيل. وهو ينبذ جانبا ما لا يتصل بالغرض من المقابلة، ويحاول التوصل إلى معرقة دلالة ما يلاحظ وأصوله وتأثيره في الموقف الحاضر للفرد وإمكانية تعديله إذا كان ثمة ما يحتاج إلى تعديل. كما يلاحظ الأكلينيكي الأبعاد الانفعالية وانعكاساتها في تعبيرات الوجه وحركات الجسس<sup>(7)</sup> لدى المريض. وتوترات العضلات والتغيرات في حجم الصوت ونوعه أو في الصمت. مع عدم التسرع في الاستجابة قبل تفسير معانيها ودلالاتها ونسبتها إلى

## الدافع إلى طلب المقابلة:

من المحقق أن دافع العميل إلى طلب المقابلة عامل هام يؤثر في درجة نجاحها. ومن الضروري للأكلينيكي أن يتعرف على الظروف التي يطلب فيها العميل العلاج. هل دفع إليه دفعاً أم طلبه بدافع من ذاته؟ ما هي مصادر معرفته بإمكانيات العمل الأكلينيكي وتوقعاته منه؟ بل أن من واجب الأكلينكي أن يسهم في الجهود التي تبذل لتبصير الأفراد بإمكان الخدمة النفسية كي يزيد من احتمالات طلب الإفادة منها

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٧٠.

 <sup>(</sup>٢) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧م،
 ص ٧٠.

بدوافع ذاتية في الوقت المناسب ويمكن رفع مستوى الدافعية لدى المفحوص لتشجيعه على الإفصاح عما يعتمل في صدره وعما يجول بخاطره.

وقد يحال العميل إلى الأكلينيكي لأسباب مختلفة مثل تحديد القدرة العقلية أو لتحديد التفاوت بين المستويات العقلية الحاضرة والسابقة نتيجة تدهور عقلي لسبب من الأسباب مثل الإصابة الدماغية أو الاضطراب الانفعالي، ويتطلب ذلك دراسة التغير في طبيعة ودرجة التفكير التجريدي والذاكرة والاضطرابات البصرية والحركية والسمعية. كما يسهم الأكلينيكي في تقويم التغيرات المصاحبة في شخصية المريض، والمعتلي والمستويات الوظيفية لأدائه ومسار الاضطراب المضوي، والنفسي والعقلي وانعكاساته النوعية المحددة في الكفاءة العقلية والمؤشرات العلاجية (۱۱) أخذا في الاعتبار عامل الدافع إلى طلب العلاج وما يحيط به من ظروف وما قد يترتب عليه من نتائج.

وينبغي أن تكون مقابلة المريض على انفراد مع الأخصائي ودون فواصل بينهما . مع ضمان السرية التامة ومع إقامة علاقة رابطة عاطفية بين المعالج والمريض .

وألا يكون مكان المقابلة شبيها بالمكتب الحكومي أو عيادة الطبيب، وأن يخلو من الأدوات والحواجز والكتب والملفات، وأن تكون الكراسي مريحة، وأن يسمح بالتدخين، ولا يسمح بدق أي جرس خلال المقابلة حتى لا يتعرض المريض للتشويش وتشتيت الانتباه... كل ذلك يشير إلى انعدام القيود ويدعو إلى التخفف من التوتر وتحقق الاطمئنان<sup>77</sup>.

وقد يكون من المفيد طمأنة العريض وشرح الغرض من كتابة المذكرات أثناء المقابلة. وقد تدعو الضرورة إلى تسجيل مضمون المقابلة.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق ص ٧١.

<sup>(</sup>۲) د. لويس مليكة، علم النفس الأكلينيكي، جـ ١، الهيئة المصرية العامة للكتاب، ١٩٧٧ م، ص. ٧٢.

## مظمر الاخصانى الأعلينيعي وأسلوبه:

يبدو أن هناك ثلاث خواص ذات أهمية في مظهر الأكلينيكي والأسلوب وطريقة العلاج وذلك لضمان نجاح المقابلة.

وكثيراً ما يؤثر مظهر الأكلينيكي في قرار المريض عما إذا كان يرغب في إقامة علاقة بينه وبين الأكلينيكي. وكذلك يتأثر بأسلوبه وعلى مهارته وقدرته ونجاحه وارتفاع سمعته في مهتنه. مع عدم العبالغة في افتعال ذلك وعدم الدهشة وانعجب عند سماع المشكلات الشخصية أو الاستنكار أو البرود في السماع للمريض الذي يطمئن للأكلينيكي الذي يقبله كما هو. كما أن المريض ينفر من الأكلينيكي الذي يلعب دور الأم أو الأب أو رجل الدين أو الواعظ اللفظي أو الذي ينصب من نفسه حارساً للاخلاق والمثل، ناقداً لسلوك الآخرين أو قاضياً يحاسب ويحاكم المريض (10).

على الأكلينيكي (\*) أن يشعر العميل بأن وقت المقابلة مخصص له كلية. والذي يحدده من ٣٠ إلى ٤٥ دقيقة مع الاحتفاظ بالمرونة طبقاً لمطالب الموقف المعين (").

<sup>(</sup>ه) الأخصائي الأكلينيك clinicalgy هو الذي يعمل في مجال عام النفس الأكلينيكي. معنى ذلك أن عام النفس الأكلينيكي. معنى ذلك أن عام النفس الذي يهتم بمشكلات توافق الشخصة و تعديلها أو هو تطبيق الطريقة الأكلينيكية تشخيصاً وتبيزاً وملاجأ أي يستخ بالأخصائي النفسي الأكلينيكي الأحسو والثقنيات والطرق السيكولوجية والذي يتعاون مع غيره من أعضاء القريق الأكلينيكي كل في حدود تضصعه بقصد فهم دينامبات شخصية الفرد وتشخيص مشكلاته والتنبؤ عن احتمالات تطور حالته ومدى استجابته لمختلف صنوف العلاج ثم العمل على الوصول بالفرد إلى أقصى توافق نفسي واجتماعي معكن"،

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٧٣.

 <sup>(</sup>۲) المرجع السابق، ص ۷۰.

 <sup>(</sup>٣) د. فرج عبد المقادم طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدون تاريخ، ص ٣١٠ وص ٣١١.

والواقع أنه لا يوجد منهج أكثر انتشاراً في قياس الشخصية أكثر من منهج المقابلة () وهناك جهود كبيرة تبذل من أجل تحسين منهج المقابلة ومن أجل دراسة محتواها أو مضمونها، دراسة موضوعية وعلمية دقيقة. ومن هذه المحاولات استخدام أجهزة التسجيل والأفلام السينمائية وكتابة أسئلة المقابلة وتوحيدها(<sup>(۲)</sup> وتحديد المدة التي تستخرفها. بقي أن يشير الباحث إلى المجالات التي تستخدم فيها.

## المجالات التي تستخدم فيها المقابلة الشخصية

١ \_ الإرشاد والعلاج النفسي.

تسخيص الحالات المرضية أن معرفة نوع المرض أو الاضطراب أو الأزمة معرفة
 كفة وكمة.

٣ ـ الاختيار المهنى أي اختيار المؤسسة لأفضل المتقدمين لشغل الوظائف بها.

التوجيه المهني أي توجيه الفرد إلى الوظيفة التي تناسبه حسب قدراته وميوله
 وذكائه واستعداداته (۲).

التأهيل المهني أي تدريب ذري العاهات أو العجزة على بعض الأعمال التي
 تناسبهم.

٦ ـ تحليل العمل أن معرفة حركاته وعناصره وظروفه وتحديد المؤهلات اللازمة له.

٧ ـ تقييم الوظائف وتحديد الأجور . . . أي تصنيف الوظائف ووضع الأجور المناسبة
 لكل فئة .

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، علم النفس في الحياة المعاصرة، دار المعارف، ١٩٧٨ م، ص ١٩٥٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٩٨.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢٠٠.

 ٨\_ التدريب والتعليم... أي تعليم العمال المهن والحرف الجديدة أو تعليم المشرفين والملاحظين (١)

٩ \_ عند الترقية من وظيفة إلى أخرى.

١٠ \_ عند الالتحاق بالجيش والقوات المسلحة.

١١ \_ عند السفر في البعثات العلمية.

١٢ \_ عند دخول السجون والإصلاحيات.

١٣ ـ عند القبول في الدراسات العليا وغيرها.

وهكذا يتضح أن المقابلة من المناهج المهمة في الكشف عن الشخصية وقدراتها وميولها واستعداداتها ومواهبها ومشكلاتها وأمراضها. والحقيقة أنها منهج بمتاز بالمرونة. وهي عبارة عن مواجهة وتقابل وجههاً لوجه وبصورة مباشرة بين الممالج والمريض يحدث بينهما نوع التفاعل والأخذ والعطاء وتبادل الخبرات والمعلومات والفهم المتبادل وتوفر الفرصة أمام المريض للإفصاح عن مكنون ذاته وعن مشاعره ومشاكله وآلامه وآماله ولذلك يستخدمها الأطباء في تشخيص الأمراض كما يستخدمونها في العلاج.

وسنرى فيما بعد إلى أي مدى استطاع الرئيس ابن سينا استخدام مثل هذا المنهج في التعرف على أمراض مرضاه وشكاياتهم.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٢٠١.

# المنهج التجريبي

يعتبر المنهج التجريبي من أكثر الطرق التي يمكن الاعتماد عليها في الحصول على الحقائق، أي ملاحظة الحقائق تحت شروط مضبوطة. وهو يعتبر أكثر المناهج العلمية صلاحية لوصف الظواهر الطبيعية والتنبؤ بها<sup>(۱)</sup> والمنهج التجريبي يعتبر طريقة اكتشاف المعلومات بالتجريب<sup>(۱)</sup>.

ويمتاز المنهج التجريبي بالضبط والعزل والقياس، فالضبط هو التحكم في كل الموامل المتغيرة المتداخلة في تلك الظاهرة التي يراد دراستها تحكماً يستطيع معه المجرب معرفة العوامل جميعها وتثبيتها. أما العزل فهو استخلاص العوامل المتغيرة التي يراد دراستها<sup>(٣)</sup>.

ويورد سعد جلال (١٩٦٢) أن البحث التجريبي، في معناه الواسع، عبارة عن طريقة لجمع وتنظيم المعلومات تنظيماً يسمح بإثباث أو نفي فرض من الفروض، على أن تكون الطريقة التي يسير فيها هي الخطوات المنطقية المحددة في الطريقة العلمية. فالباحث إذن يخلق المواقف التجريبية. لذا ينقدها البعض على أنها ليست طبيعية أو لا تحاكي تمام المحاكاة المواقف أو الظواهر الطبيعية. غير أن المواقف الطبيعية غالباً ما

<sup>(</sup>١) د. حلمي المليجي، علم النفس المعاصر، ط ٥، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٣ م، ص ٤٤.

 <sup>(</sup>٢) د. عبد العنم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، ج. ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م. ص. ٢٩٠٠.

<sup>(</sup>٣) د. محمد عبد الظاهر الطيب، مناهج البحث في علم النفس، ١٩٨٦ م، ص ١٣.

تكون معقدة وتتداخل فيها عوامل كثيرة يصعب ضبطها. أما المواقف المصطنعة فيمكن التحكم فيها وتحديد عواملها <sup>(١)</sup>.

ويستهدف المنهج التجريبي أو ما يسمى بالمنهج العلمي Expérimental method في علم النفس دراسة الظواهر النفسية أو الظواهر السلوكية دون أن يسقط الباحث عليها حالاته الذاتية، فلا يتأثر بحثه بمبوله واتجاهاته وآرائه وتعصباته، بل يسجل الوقائع كما هي في الواقع بعيدة عن ذاته. فعند دراسة ظاهرة السلوك الإجرامي أو الجانح مثلاً عند جماعة من الأفراد أو المجرمين، فإن الباحث لا يصدر أحكاماً خلفية نابعة من رأيه الشخصي في مثل هذا السلوك ولكنه يسجل ويحاول تفسيره بالاستناد إلى الحقائق التي حصل عليها (1).

## خطوات المنمج التجريبى:

يمر الباحث في أثناء بحثه وفقاً للمنهج التجريبي بعدة خطوات تحدد على النحو الآتي:

١ \_ التعرف على المشكلة وتحديدها.

٢ \_ صياغة الفروض واستنباط ما يترتب عليها.

- وضع تصميم تجريبي يتضمن جميع النتائج وشروطها وعلاقاتها، ويستلزم ذلك
 كل من:

أ ـ اختيار عينة من المفحوصين لتمثل مجتمعاً معيناً.

ب \_ تصنيف المفحوصين مجموعات أو المزاوجة بينهم لضمان التجانس.

جـــ التعرف على العوامل غير التجريبية وضبطها أي تلك العوامل التي لا تشملها التجربة .

<sup>(</sup>١) . د. سعد جلال، المرجع في علم النفس، ط ٢، دار المعارف، مصر، ١٩٦٢ ص ١٩.

<sup>(</sup>۲) د. عبد الرحمن عَسِوي، مناهج البحث في علم النفس، منشأة المعارف، الإسكندرية، ۱۹۸۰ م، صر ۳۸.

- د\_اختيار أو تصميم الوسائل اللازمة لقياس نتائج التجربة والتأكد من صدقها.
- هـ ـ إجراء اختبارات استطلاعية لاستكمال نواحي القصور في الوسائل أو التصميم التجريبي.
  - و\_ تحديد مكان إجراء التجربة، ووقت إجرائها، والمدة التي تستغرقها.
    - ٤ \_ إجراء التجربة.

وهى:

- ٥ ـ تنظيم البيانات الخام واختصارها بطريقة تؤدي إلى أفضل تقدير.
- ٦ \_ تطبيق اختبار دلالة مناسب لتحديد مدى الثقة في نتائج الدراسة(١١).
- وثمة ثلاث شروط أو خطوات أخرى لا بد من توفرها في المناهج التجريبية
- ١ ـ استخدام مجموعات من المبدوثين متساوية في معظم الخصال، وتستخدم على
   الأقل مجموعة واحدة تجريبية، وأخرى ضابطة مساوية لها تماماً في خصال
   الأفراد وظروف التطبق.
- ٢ ـ المعالجة التجربية التجربية Expérimental tratment حيث يتم تعريض المجموعة التجربية للمتغير التجربي (المستقل) الذي يراد الكشف عن تأثيره. بينما تترك المجموعة الضابطة دون أن تتعرض للمتغير المستقل وذلك لاستبعاد تأثير عامل الزمن أو مرور الوقت.
- "تقريم أثر تعرض المجموعة التجريبية للمتغير المستقل، على سلوك الأفراد (المتغير التابع)<sup>(۱)</sup>.

 <sup>(</sup>١) فان دالين هه ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٣٧٨.

<sup>(</sup>٢) د. عبد الحليم محمود السيد، علم النفس العام، ط ٣، مكتبة غريب، ١٩٩٠ م، ص ٥٧.

إلا أن عملية باختيار المتغيرات المستقلة والتابعة في الدراسات التجريبية كثيراً ما تعللب إجراء دراسات أولية أو استطلاعية (استكشافية، أو ارتباطية أو شبه تجريبية) حتى يمكن إحكام الضبط التجريبي في الدراسة التجريبية (۱)

# المتغير المستقل والمتغير التابع:

يستهدف المنهج التجريبي الضبط والتحكم في مقدار ونوع كل من المتغيرات الآتية:

أولاً: المتغير المستقل Indépendent variable ويدرس آثاره على متغير آخر، ويغير الباحث فيه ويدرس الآثار المترتبة على ذلك في متغير آخر<sup>(۱۱)</sup> فهو المتغير الذي يراد معرفة تأثيره<sup>(۱۲)</sup>.

ثانياً: المتغير التابع Concomitant variable هو المتغير الذي يتغير بتغير المتغير المستقل أي أنه ينعكس عليه آثار ما يحدث من تغير في المتغير المستقل إذا كانت هناك ثمة علاقة بين المتغيرين.

ثـالنـاً: المتغير غير التجريبي أو المتغيرات الـدخيلة Intervening variable وهي المتغيرات التي قد تؤثر على المتغير التابع والذي يحاول الباحث أن يتخلص من أثره بتثبيته أو عزله (<sup>1)</sup>.

أما المتغير التجريبي expérimental variable فهو المتغير المستقل الذي تختير تأثيره على المتغير التابم<sup>(د)</sup>.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٥٧.

<sup>(</sup>٢) د. محمد عبد الظاهر الطيب، مناهج البحث في علم النفس، ١٩٨٦ م، ص ١٤٠

<sup>(</sup>٣) د. عبد الحليم محمود السيد، علم النفس العام، ط ٣، مكتبة غريب، ١٩٩٠ م، ص ٥٦.

<sup>(</sup>٤) د. محمد عبد الظاهر الطيب، مرجعه السابق، ص ١٤.

 <sup>(</sup>٥) د. عبد السنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـ ٢، القاهرة، ١٩٧٨ م، ص ٢٩١.

ولتوضيح مفهوم المتغيرات التابعة والمستقلة والدخيلة يسوق الباحث المثال الآتر.:

في بعض التجارب يحاول الباحث أو الدارس إيجاد العلاقة بين متغيرين أو أكثر كايجاد العلاقة بين التحصيل المدرسي والذكاء أي معرفة أثر التغير في الذكاء على مستوى التحصيل المدرسي، فهل التغير في الذكاء يصاحبه تغير في مستوى التحصيل؟ أم أن الذكاء والتحصيل مستقلان عن بعضهما البعض؟

يقاس الذكاء بالاختبارات المقننة ويمكن أن يمثل التحصيل المدراسي في هذه التجربة درجات امتحان نهاية العام الدراسي. يحصر الباحث عينة من التلاميذ من فرقة واحدة، بحيث يمثلون مدى واسع الاختلاف في مستوى الذكاء. فإذا لوحظ أنه كلما ارتضع مستوى الذكاء، زادت درجات التلاميذ في الامتحان أي في التحصيل المدرسي، فإن ذلك يثير إلى وجود علاقة موجبة. يطلق على الذكاء في هذه التجربة (المتغير المستقل) بينما يطلق على مستوى التحصيل (المتغير التابع).

ولكن إذا وجد زيادة في المتغير المستقل يصاحبها نقص في المتغير التابع، فإن العلاقة تكون سالبة. وقد تشير النتائج إلى عدم وجود ارتباط بين المتغيرين، بمعنى أن الزيادة في مستوى الذكاء قد يقابلها زيادة في بعض الدرجات أو أنخفاض في المدرجات الأخرى. أي أن التغير في مستوى التحصيل لا تسير باطراد وفق اتجاه مستوى الذكاء كما لا تسير عكسه(١).

وجدير بالذكر أن المنهج العلمي التجريبي في مثل هذه التجارب يتطلب أن تجري التجربة على عدد كبير من الأفراد وأن تتكرر أكثر من مرة حتى يمكن الثقة فيما تعطي من نتائج وأن تكون العينة ممثلة تمثيلاً حقيقياً للمجتمع الأصلي<sup>(١)</sup> المأخوذة منه.

۱۹۸۰ م، ص ۳۹.

 <sup>(</sup>١) د. حلمي المليجي، علم الغس المعاصر، ط ٥، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٣، ص ٤٧.
 (٢) د. عبد الرحمن عيسوي، مناهج البحث في علم الغس، منشأة المعارف، الإسكندرية،

وينبغي هنا التأكد بأن هذه التاتبع لا قيمة لها ولا يعتمد عليها ما لم يكن الباحث قد قام بتثبيت العوامل الأخرى التي قد تؤثر في التحصيل الدراسي مثل: قوة الدافع للعمل المدرسي، وعددساعات المذاكرة، والوقت الذي يقضيه في النشاطات الاجتماعية، والهوايات المدرسية، والمستوى الاجتماعي والاقتصادي للأسرة، والحالة الصحية الجسمية والعقلية والظروف الانفعالية للطلاب ونوعية الكتاب المدرسي وشخصية المعلم وكفاءته ومدى حب الطلاب له وما يتوفر في المدرسة من الكتاب والمختبرات والأجهزة وما يستخدم من وسائل الإيضاح ومقدار ميل الطلاب إلى المواد الدراسية وما يتوفر في المُناخ المدرسي من الضبط والربط والإدارة التربوية الديمقراطية والعلاقة بين الطلاب والأساتذة وبين الطلاب فيما بينهم... إلى من الموامل التي تؤثر في مقدار تحصيل الطالب إلى جانب الذكاء، فإذا أجريت التجربة تحت شروط مضبوطة يمكن القول بأن ارتفاع مستوى الذكاء، يقابله ارتفاع في مستوى النحوامل الدراسي (1).

وجدير بالذكر أن تطبيق المنهج التجريبي في مجال العلوم الإنسانية ليس عملاً سهلاً ميسوراً لأن طبيعة الموضوعات التي يدرسها علم النفس مثلاً تختلف اختلافاً بيناً عن طبيعة المرضوعات التي تدرسها العلوم الطبيعية.

فالسلوك الذي يدرسه علم النفس يعد ظاهرة معقدة وكيميائية ومن الصعوبة تتدخل فيها عوامل نفسية وعقلية وجسمية واجتماعية ومادية وكيميائية ومن الصعوبة بمكان دراسة أثر أي من هذه العوامل مستقلاً عن غيره من العوامل الأخرى. ذلك لأن عزل هذه العوامل يعتبر عملية بالغة الصعوبة. ويكفي أن تتأمل أي عينة من سلوك ما في موقف ما لكي تتبين مدى تداخل العديد من العوامل المتشابكة، فإذا تصورنا طالباً

<sup>(</sup>٣) د. حلمي المليجي، مرجعه السابق، ص ٤٧.

يؤدي الامتحان في مادة المنطق مثلاً، فإننا نلمس العديد من العوامل التي تؤثر على مسترى أدائه<sup>(۱)</sup>.

#### المجموعة الضابطة،

من أمثلة طرق البحث التجريبي الأخرى ما يسمى بمنهج المجموعة الضابطة المستواحة الضابطة Control group وهي جماعة أو عينة اختيرت بعناية لتماثل في كل ناحية جماعة التجربة، فيما عدا عدم انطباق المتغير التجربيي أو المستقل عليها<sup>(۱7)</sup> ويقوم الباحث باختيار مجموعتين تحت نفس الشروط فيما عدا شرط واحد هو تعرض إحدى المجموعتين فقط للمتغير أو المؤثر الذي يريد الباحث معرفة أثره على سلوك معين لدى هذه المجموعة والتي يطلق عليها المجموعة التجربية experimental group. بينما لا تتعرض المجموعة الضابطة لهذا المؤثر أو المتغير<sup>(17)</sup> وتقارن المجموعتان في النهاية، فإذا ظهر اختلاف، فإنه يعزي إلى وجود المتغير التجربيي.

ويهتم الباحث بضبط المتغيرات control of variabls عندما يدرس كل متغير على حدة مقارنا دائماً العينة الضبطة بالعينة التجريبية، والباحث التجريبي لا يقف عند مجرد وصف الظواهر السلوكية أو الدراسة التاريخية لها أو ملاحظة ما هو موجود، ولكنه يغير عامدا العوامل المحددة لها ويعالج المتغيرات ذات الأهمية فيها متونياً الضبط العلمي الدقيق. هذا ويجب دراسة كل متغير تلو الآخر مع تثبيت كل المتغيرات والعوامل الأخرى(1) وإن كان علماء النفس الحديث قد نجحوا في ابتكار

<sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، مناهج البحث في علم النفس، منشأة المعارف، الإسكندرية، ١٩٨٠ م، ص ٣٨.

<sup>(</sup>۲) د. عبد المنمم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي، جـــ ۲، القاهرة، ۱۹۷۸ م. ص ۱۷۱.

<sup>(</sup>٣) د. حلمي المليجي، علم النفس المعاصر، ط ٥، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٣ م، ص ٤٦.

<sup>(</sup>٤) د. محمد عبد الظاهر الطيب، مناهج البحث في علم النفس، ١٩٨٦ م، ص ١٣.

أساليب إحصائية لتقوم مقام هذا الضبط التجريبي ومن ذلك أتباع منهج أحصائي يطلق عليه تحليل التباين وبموجبه نتعرف على الأثر الذي يرجع إلى كل عامل من العوامل المؤثرة في التجربة وكذلك مقدار التفاعل بين هذه العوامل في ضوء وجودها

### التجريب في مختبر علم النفس:

يعتبر التجريب أهم طرق البحث العلمي سواء في علم النفس أو غيره من العلوم. وأهم ما يميز البحوث التجريبية هو ضبط العوامل المختلفة في التجربة بشيت بعض العوامل، وقياس أثر العوامل المستقلة قياساً كمياً.

وتوجد الآن في معامل علم النفس الأجهزة الدقية التي يتمكن بها الباحث من جمع المعلومات والضبط والقياس الدقيق. ولا تتوقف أهمية التجربة العلمية على مدى ما يستعمل فيها من أجهزة. فهناك من التجارب ما يتطلب استعمالها، كما أن هناك من التجارب ما قد لا يحتاج إلى أجهزة البتة. فاستغلال هذه الأجهزة يتوقف على نوع التجربة نفسها. ولا يقلل من أهمية التجربة عدم اعتمادها على مثل هذه الأجهزة (1).

فالتجربة هي التدخل في مجرى الظواهر للكشف عن فرض من الفروض أو للتحقق من صحته، وهي جزء أساسي من المنهج التجريبي. وتتضمن التجربة اختبار منظم للظواهر وملاحظتها ملاحظة دقيقة ومنهجية للوصل إلى نتيجة معينة كالكشف عن صحة فرض ما<sup>(17)</sup> أو بطلانه.

ويقصد بتصميم النجربة وضع خطة لجميع المعلومات وتحليلها، والنجارب الحديثة تدور حول دراسة عدة عوامل مجتمعة في تجربة واحدة بدلاً من دراسة هذه العوامل منفردة في عدة تجارب. ويؤمن علماء النفس التجريبيون بأن معظم مشاكل

<sup>(</sup>١) د. سعد جلال، المرجع في علم النفس، ط ٢، دار المعارف، مصر، ١٩٦٢ م، ص ٣١.

<sup>(</sup>٢) د. أحمد زكي بدوي، معجّم مصطلحات العلوم الاجتماعية، مكتبة لبنان، ١٩٨٦ م، ص ١٤٦.

علم النفس إن لم تكن كل مشاكله يمكن دراستها تجريبياً في معامله. غير أن استيعاب دراسة المعمل لكل الدراسات في علم النفس لا يزال بعيد المنال، ويهمنا أن نؤكد أنه ليس من الضروري أن يكون العلم علماً بالدراسة المعملية فقط. فعلم الجيولوجيا وعلم الفلك علمان يخضعان للتجريب في حدود ضيقة جداً (1).

وهناك المديد من التجارب التي تجري في مختبر علم النفس حتى يضمن الموضوعية والدقة في القياس، مثال ذلك: قياس قوة التحمل، أو سرعة التعب، أو مهارة الأصابع، أو التآزر الحركي أو البصري، أو حدة الإدراك، أو حصر الانتباه... النخ. فقد يحتاج تصميم أحد التجارب إلى قياس حدة الأبصار مثلاً تحت ظروف الإضاءة العادية، ثم تحت ظرف آخر كالوهج. ويؤخذ القياس عدة مرات في كل حالة لكى نستدل منه على أثر هذا التغير في حدة الأبصار ".

## تقويم منمج البحث التجريبى:

يعتبر المنهج التجريبي أكثر الوسائل كفاية في الوصول إلى معرفة موثوق بها، وذلك عندما يمكن استخدامه في حل المشكلات. وترجع كفاة هذا المنهج إلى أسباب أهمها:

١ ـ أنه يسمح بتكرار الملاحظات تحت شروط واحدة عملياً.

٢ ـ يمكن للملاحظ أن يغير في شرط واحد فقط في نفس الوقت ويبقى على جميع الشروط الأخرى ثابتة بدرجة كبيرة، وهذا يسمح بتحليل علاقات السبب والنتيجة، بسرعة وثقة أكبر مما لو كان ذلك يتم تحت شروط غير مضبوطة.

ونتيجة لمميزات المنهج التجريبي أصبح استخدامه في العلوم الاجتماعية والإنسانية ذات أهمية قصوى. وإذا لم يتيسر تطبيق هذا المنهج على الظاهرة النفسية

<sup>(</sup>١) د. سعد جلال، مرجعه السابق، ص ٣٢.

<sup>(</sup>٢) د. حلمي المليجي، علم النفس المعاصر، ط ٥، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٣ م، ص ٤٥.

مثلاً، فإنه يحتمل أن تظل العلوم الاجتماعية قاصرة بدرجة كبيرة إن لم يعق سيرها نحو قدر أكبر من الدقة<sup>(١)</sup>.

فاستخدام المنهج التجريبي في علم النفس الحديث هو الوسيلة التي تجعله يقف في مصاف العلوم التجريبية الحديثة ويتسم بسمة العلم بعد أن كان يدرس في أحضان الفلسفة باستخدام مناهجها.

 (١) قان دالين «ب» ديوبولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة د. محمد نبيل نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩ م، ص ٤٠٧٠.

### المنهج الإحصائي

### مصطلح الإحصاء،

الإحصاء Statistics هو ذلك الفرع من فروع الرياضيات الذي يأخذ على عائقه تقويم أو حصر أو عد أو حساب المعطيات العددية (۱) ويشير هذا المصطلح إلى الطرق الرياضية في معالجة البيانات التي تحصل عليها بالعد والقياس، وكذلك هذه البيانات ذاتها. وتوفر الأدوات الإحصائية الإجراءات الوصفية لتصنيف البيانات وتلفيصها. ولهذا يمكن التعبير عن حجم هائل من الوقائع الكمية في صورة مختصرة جداً وشاملة في نفس الوقت وهو المنهج المستخدم في جميع البيانات العددية وجدولتها، وعرضها وتحليلها (۱).

والإحصاء علم يبحث في طريقة جمع الحقائق الخاصة بالظواهر العلمية والاجتماعية التي تتمثل في حالات أو مشاهدات متعددة وفي كيفية تسجيل هذه الحقائق في صورة قياسية رقمية. وتلخيصها بطريقة يسهل بها معرفة اتجاهات هذه الحقائق وعلاقات بعضها بعض والقرانين التي تسير تبعاً لها<sup>(۲)</sup>.

<sup>(</sup>١) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط ١، المؤمسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٧٧م، ص ١٤.

<sup>(</sup>۲) د. محمدً عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ۱۹۷۹م، ص ۷۲.

<sup>(</sup>٣) د. أحمد زكى بدوي، معجم مصطلحات العلوم الاجتماعية، مكتبة لبنان، ١٩٨٦ م، ص ٤٠٩.

والإحصاء في صورته الحديثة هو أحد الدعامات الرئيسية التي يقوم عليها المنهج العلمي في العلوم الإنسانية والعلوم المتصلة بأي لون من ألوان الحياة (1) وعلم النفس الحديث حين أراد أن يتخذ من العلم منهجاً له وأن يتسم بسمات العلم الطبيعي اتخذ من الإحصاء لغة له للتعبير عن معطياته ووصفها ولتفسير نتائجه والوصول إلى القوانين التي تحكم سلوك الإنسان في مرضه وفي سوائه.

### استخدام المنمج الإحصانى فى علم النفس:

تهدف الطرق الإحصائية لتوضيح البيانات التي جمعها الباحث ووصفها وصفاً كمياً دقيقاً. ويلزم أولاً أن يجمع الباحث بياناته بطريقة يمكن الثقة فيها بحيث تكون على مستوى كبير من الدقة العلمية. ويلجأ الباحث بعد جمع بياناته عادة إلى تصنيفها إلى أنواع متميزة. ثم يوضحها توضيحاً يسهل عليه استنتاج ما بينها من علاقات، فيستخدم مثلاً الرسوم البيانية أو الرسوم التوضيحية كالأعمدة والدوائر في ذلك. والمرحلة الإحصائية التالية في البحث هي مرحلة حساب التناتج فيقوم الباحث بحساب النسب المثوية والمتوسطات والمعاملات المختلفة التي تعينه على تحقيق الفروض العلمية واستنتاج التناتج، ثم ينتهي البحث بتفسير النتائج، وهي المرحلة الختامية التي يتوقف عليها تأييد الفرض أو رفضه وهي مرحلة تحتاج إلى منتهى المحرص والدقة، كما تحتاج إلى دواية تامة بالوسائل الإحصائية التي استخدمت في البحث، وحدود هذه الوسائل، حتى لا يندفع الباحث إلى استنتاج أو تعميم لا تؤدي إله الطرق الإحصائية التي استخدمها (٢).

وبالرغم من أن علم النفس المعاصر يرتكز على المنهج التجريبي كدعامة أساسية، فـإن تطييق. هـذا المنهج يقتضي بـالمنهج الإحصائي في معـالجـة

<sup>(1)</sup> د. فؤاد البهي السيد، علم النفس وقياس العقل البشري، دار الفكر العربي، ط ٣، ١٩٧٩ م.ص ١٨.

س.... (۲) د. السيد محمد خبري، الإحصاء في البحوث النفسية والتربوية والاجتماعية، ط ۲، دار الفكر العربي، مصر، ۱۹۵۷ م، ص ۱۰.

البيانات واستخلاص النتاثج وتقدير مدى صحتها ودلالتها والتعرف على دلالة الفروق القائمة بين الناس.

ومما لا شك فيه أن مهارة الباحث وبقاء اهتماماته بالبحث فيه تعتمد على معرفته ومهارته في الطرق والمناهج الإحصائية. ولذا أصبحت الطرق الإحصائية ضرورية للعاملين في العلوم الاجتماعية والسلوكية. فالباحث التجريبي يلجأ للإحصاء للتأكد من مدى صحة ما توصل إليه من نتائج. فالمنهج الإحصائي يختص بالطرق العلمية لجمع وتنظيم وتلخيص وتقديم وتحليل البيانات، فضلاً عن استخلاص نتائج صائبة وعمل تقارير مناسبة (1).

ولعل أحسن طريقة لتركيز المعلومات والبيانات هي الطريقة العددية التي تعتمد في جوهرها على رصد التتاتج رصداً موجزاً واضحاً. ولكن الإعداد وحدها وبصورتها الخام الأولية لا تكفي لفهم وتفسير الظواهر العلمية تفسيراً صحيحاً. ولهذا يلجأ الباحث إلى تحليل نتاتجة تحليلاً إحصائياً ليدرك مثلاً مدى تجمعها وتشتها وارتباطها، وغير ذلك من ضروب التحليل الإحصائي. وهو يهدف بهذا التحليل إلى فهم العوامل الأساسية التي تؤثر على الظاهرة التي يدرسها. وقد يصل من هذا كله إلى الكثف عن الفكرة الجوهرية أو القانون العام الذي يصلح لتفسير تلك الظاهرة والظواهر الأخرى التي تنتمي إليها (١١) ويساعد الإحصاء في عقد المقارنات بين الجماعات البشرية المختلفة وكذلك بين الأفراد كالمقارنة بين الأسوياء والمرضى، كما يساعد التعرف على مقدار ما يوجد داخل الجماعة الواحدة من الفروق الفردية في كما يساعد التعرف ما يمتلكون من الذكاء والاستعدادات والقدرات والميول والاتجاهات كما وكيف ما يمتلكون من الذكاء والاستعدادات والقدرات والميول والاتجاهات وسمات الشخصية أو في مقدار ما يعانونه من الأمراض والاضطرابات العقلية والفسة.

<sup>(</sup>١) د. حلمي المليجي، علم النفس المعاصر، ط ٥، دار المعرفة الجامعية ١٩٨٣ م، ص ٤٨.

 <sup>(</sup>۲) د. فؤاد البهي السيد، علم النفس وقياس العقل البشري، دار الفكر العربي، ط ٣، ١٩٧٩ م،
 ص ١٩.

#### الطرق الإحصانية،

الطرق الإحصائية التي يحتاج إليها الباحث عديدة ومتنوعة وتختلف باختلاف أهداف البحث ونوعية المعطيات. . . نذكر منها على سبيل المثال ما يلي:

## ،۔ التوزیع التعرارمي،

يهدف التوزيع التكراري إلى تبسيط العمليات الإحصائية وذلك بتبويبها في صورة مناسبة. وتعتمد أغلب العمليات الإحصائية المختلفة على هذا التوزيع التكراري. وترجع تسمية التوزيع التكراري إلى أنه يقوم في جوهر على حساب عدد مرات تكرار الأعداد أو القيم العددية (١).

### ٢\_ مقاييس النزعة المركزية،

هي مجموعة المقايس التي يتم من خلالها حساب متوسطات درجات عينة من الأفراد كالمتوسط الحسابي، أو الوسيط أو المنوال. واستخدام كل واحد من هذه المتوسطات يتحدد بنوع توزيع الدرجات... فيستخدم المتوسط الحسابي في حالة التوزيع الاعتدالي للدرجات. والوسيط في حالة التوزيع الملتوي، والمنوال في حالة التوزيع الملتوي، والمتوال في حالة التوزيع الملدب القمة (٢٠).

ويهم الباحث دائماً أن يعبر عن قيم المجموعة التي يشملها البحث بقيمة واحدة تمثلها. وتؤدي المتوسطات هذا الغرض في البحث. فأية قيمة مركزية يمكن أن تستغل لأي غرض من أغراض التوضيح أو المقارنة<sup>(77)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. فؤاد البهي السيد، علم النفس وقياس العقل البشري، دار الفكر العربي، ط ٣، ١٩٧٩ م،
 ص ٥٥.

 <sup>(</sup>٢) د. فرج عبد القادر طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، بدون تاريخ، ص ٤٢٦.

<sup>(</sup>٣) د. السيد محمد خيري، الإحصاء في البحوث النفسية والتربوية والاجتماعية، ط ٢، دار الفكر العربي، مصر، ١٩٥٧ م، ص ٨٦.

## الفصل السابع

# ممالم الطب النفسي الإسلامي عند بعض مفكري الإسلام

\_ مادة الطب.

ـ تعريف علم الطب عند مفكري الإسلام.

- الطب النفسي عند الكندي.

- كتة الطبية.

.. مفهوم النفس عند الكندي.

\_ قوى النفس أو أنواعها.

\_ رحلة النفس إلى العالم الأعلى.

ـ الموسيقى وأثرها في النفس.

ـ دفع الأحزان أو علاجها.

\_ تفسير ظاهرة النوم عند الكندي.

ـ التعريف بالرازي .

ـ كتاب الحاوي وغيره من كتب الرازي الطبية.

\_ منهج الرازي في الطب.

\_ خصائص المنهج في طب الرازي.

\_ استخدام الحيوان في الطب.

ـ الطب النفسي عند الرازي .

ـ تعريف الشعور باللذة.

ـ العلل والعوامل المهيئة والعوامل المهيرة.

\_ الفرق بين الذكور والإناث.

\_ سمات مريض المالينخوليا .

#### تمهيد

يعالج هذا الفصل أهم مباديء الطب النفسي عند بعض أطباء الإسلام السابقين على الشيخ الرئيس ابن سينا وذلك بغية التعرف على مقدار ما نقله عنهم وما أضافه من عنده للفكر الطبي. ولقد رؤى الاكتفاء بعرض المبادىء الطبية والأفكار المنهجية عند اثين من أبرز أطباء الإسلام وهما الكندي والرازي لاتساع باعهما في مجال الطب واعتبار إنتاجهما الطبي نموذجاً ممثلاً لعلم الطب عند المسلمين فيما قبل ابن سينا.

ويستعرض هذا الفصل التعريف بلفظة الطب \_ لغة واصطلاحاً \_ عند مفكري الإسلام، ثم يشير إلى معالم الطب النفسي عند الكندي وأهم كتبه الطبية ومفهوم النفس وقواها أو أنواعها ووظائفها وأثر الموسيقى فيها وطرق دفع الأحزان أو علاجها، وتفسير ظاهرة النوم وكذلك ظاهرة الأحلام عند الكندي.

ويتناول الفصل بالعرض والتحليل كتب الرازي الطبية وخصائص المنهج عنده وكيفية استخدام الحيوان في الطب، ودراسة الشعور باللذة ومعرفة العوامل السببية في نشأة الأمراض العقلية وخاصة مرض المالينخوليا وهو ذهان عقلي.

#### مادة الطب

اطب؛ الطُبُّ: علاجُ الجِسْمِ والنَّفسِ.
 رَجُلَ طَبَّ: عالِمُ بالطَّبَ. نَقُول: ما كُنتَ طَبِيبًا، وَلَقَدْ طَبِّبَ بالكَسِرِ.
 طبيب: والمُنتَطبُ: الذي يَتَعاطَى عِلمَ الطُبُّ
 وَالطبُ والطُبُ لغُتَانِ في الطُبُّ. وفذ طَبَّ يطُبُ ويَطُبُ ويَطَبُ وتَطَبَّ
 قالُ ا تَطْتَ لَهُ: سَأَلَ لَهُ الأطنَّاء.

وجمع القَليل: أَطَّبُهُ، وبالكَثيرُ: أَطِيَّاهُ. وَقَالُوا: إِن كُنْتَ ذَا طَبِ وَطُبُّ وَطَبَّ فَقُلُس لَعَيْنَكَ.

### تعريف علم الطب عند مفكرى الإسلام

يعرف ابن خلدون الطب بقوله «ومن فروع الطبيعيات صناعة الطب وهي صناعة تنظر في بدن الإنسان من حيث يمرض ويصح، فيحاول صاحبها حفظ الصحة وبرء المرض بالأدوية والأغذية بعد أن يتبين المرض الذي يخص كل عضو من أعضاء البدن وأسباب تلك الأمراض الني تنشأ عنهاه(۱).

ويلاحظ الباحث من تعريف ابن خلدون أنه أدرك فرعي الطب الوقائي والعلاجي، ومنهج العلاج بالأدوية والأغذية ومعرفة نوع العرض وأسبابه. وفي قوله: وكل عضو من أعضاء البدن، يشير إلى علم التشريح في معرفة الأعضاء ويشير أيضاً إلى المنهج التجريبي في التشخيص والعلاج حيث يقول اوما لكل مرض من الأدوية متدلين على ذلك بأمزجة الأدوية وقواها وعلى المرض بالعلامات المؤذنة بنضجه وقبوله الدواء أولاً في السجية والفضلات والنبض محاذين لذلك قوة الطبيعة فإنها المديرة في حالتي الصحة والمرض، ويدرك ابن خلدون دور الطبيب في معرفة كيفية وكمية الدواء وعامل الوقت وعمر المريض، بقوله: «وإنما الطبيب يحاذيها ويعينها

 <sup>(</sup>١) إبن خلدون، عبد الرحمن، المقدمة، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، القاهرة، بدون تاريخ ص. ٣٩٠.

بعض الشيء بحسب ما تقتضيه طبيعة المادة والفصل والسن.

كما نلاحظ أنه قسم الطب إلى نظري وعملي كما في قوله °ويسمى العلم الجامع لهذا كله علم الطب وربما أفردوا بعض الأعضاء بالكلام وجعلوه علماً خاصاً.

وإليك تعريف ابن خلدون لعلم الطب:

ومن فروع الطبعيات صناعة الطب وهي صناعة تنظر في بدن الإنسان من حيث يعرض ويصح فيحاول صاحبها حفظ الصحة وبرء المرض بالأدوية والأغذية بعد أن يتبين المرض الذي يخص كل عضو من أعضاء البدن وأسباب تلك الأمراض التي تنشأ عنها وما لكل مرض من الأدوية مستدلين على ذلك بأمزجة الأدوية وقواها وعلى المرض بالعلامات المؤذنة بنضجه وقبوله الدواء أولاً في السجية والفضلات والنبض محاذين لذلك قوة الطبيعة فإنها المدبرة في حالتي الصحة والمرض وإنما الطبيب يحاذيها ويعينها بعض الشيء بحسب ما تقتضيه طبيعة المادة والفصل والسن ويسمى المام الجامع لهذا كله علم الطب وربما افردوا بعض الأعضاء بالكلام وجعلوه علماً

ويقول ابن سينا في حد الطب، أي في تعرف الطب: "إن الطب علم يتعرف منه أحوال بدن الإنسان من جهة ما يصح ويزول عنها لتحفظ الصحة حاصلة وتسترد زائلة، وهو يعني بذلك الطب الوقائي والعلاجي.

والطب اصطلاحاً علم بقوانين يتعرف منها أحوال بدن الإنسان من جهة الصحة وعدمها لتحفظ حاصلة وتحصل غير حاصلة ما أمكن ولذلك قال كلوربرنارد في تعريفه للطب «حفظ الصحة وإبراء المرضى من أمراضهم» تلك هي المشكلة التي واجهت الطب منذ نشأته ولا يزال يواصل حلها حتى الآن.

أي أنه علم يبحث فيه بدن الإنسان من جهة ما يصح ويمرض لحفظ الصحة. وهذا الجانب الوقائي الذي يقع ضمن علم الصحة العامة الآن. وإبراء المرضى الجانب العلاجي('').

<sup>(</sup>۱) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، لبنان، بيروت، ۱۹۷۲ م، ص۱۶۲.

ومن الثمعروف أن التراث اليوناني الذي نقل إلى العالم العربي يظهر فيه تأثير الطب بالنظريات الرياضية والطبيعية والمنطقية.

لذا وجب على الطبيب أن يعرف الهندسة والنجوم حتى يعرف تقسيم الأزمنة وحال البلدان، فالمنطق يساعده على تقسيم أجناس الأمراض إلى أنواعها. وذلك لاعتبار المنطق آلة تعصم الذهن من الخطأ. لذلك جعلوه مدخلاً للفلسفة وأداة في يد العالم (').

ويشير ابن أبي أصيبعة إلى وجود ثلاث فرق تولت أمر هذه الصناعة أي الطب وهم أصحاب القياس والتجربة والحيل وينتسب أبقراط (٤٧٠ ق.م.) لأهل القياس، حيث يوجد في أول فقرات الأصول الأبقراطية «العمر قصير والصناعة طويلة والوقت ضيق والتجربة خطر والقضاء عسر، والمراد بالصناعة الطب. والمراد بالقضاء القياس. ويفهم منه أصحاب التجربة الحكم على منفعة أو مضرة حصلت عقيب أنواع من المعالحة.

وأصحاب القياس كان مركزهم في الإسكندرية على عهد البطالسة<sup>(\*)</sup> قبل المسيح بثلاثة قرون وهم شيعة هيرافيلوس<sup>(\*)</sup> وذهبوا إلى قول أبقراط بأن علاج

<sup>(\* )</sup> البطالسة هم خلفاء بطليموس وهو إسم أطلق على ملوك مصر الهانستين (٣٠٦-٣٠ ق.م.) و وعددهم ٢٦ أشهرهم: سوتير «المخلص» (٣٦٠ ٢٦٠ ق.م.) إين لاغس ومؤسس السلالة. من قواد الإسكندر الكبير وحاكم مصر بعد موته ثم ملكها ٣٠٥ ق.م.. جعل الاسكندرية عاصمته وأسس فيها خزانة للكتب٣٠.

<sup>(\*\* )</sup> هبروفيلوس Herophilus (٣٣٠ ـ ٢٨٠ ق.م.) جراح وعالم تشريع يوناني يعرف باسم أبي علم الشريع (٣٠).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٤٧.

<sup>(</sup>۲) المنتجد في اللغة والأعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ۲۱، بيروت، لبنان، ۱۹۸۱ م. صر, ۱۲۵.

<sup>(</sup>٣) منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠ م، ص ٤٤.

الأمراض موقوف على معرفة العلة. وبذلك يسهل الوقوف على ما يناسبها من الدواء لما يوجد بين الطبيعة والممزاج<sup>(٥٥)</sup> الإنساني من المشاكلة والمجانسة والوصول إلى ذلك يتم بأمرين<sup>(۲)</sup>:

أولهما: الاعتقاد بأنه لا شيء في الطبيعة ولا في بدن الإنسان إلا وله غاية ومنفعة يجب الفحص عنها ليستدل بهاعلى علة الأمراض وكينية علاجها.

ثانيهما: إن لعلم التشريح نصيباً وافراً في إعانة الطبيب على معرفة الداء والدواء ولذلك اعتنى أصحاب القياس بالتشريح ومعرفة منافع الأعضاء ووظائفها.

( \*\*\* ) المزاج Temperament:

هو المجمل الكلي للصفات الفردية للشخص، والتي تميز ديناميات نشاطه أو نشاطها النفي. ويظهر المنزاج في قوة مشاعر الإنسان ومعقها أو سطحيتها، والسرعة التي بها الشغي، ويظهر المنزاج أي خصائص حركات القرد وأساس المنزاج لهو خصائط الإنسان المصبي الأعلى. فالدو القري المتوازن والمتحرك يتشابن مع المنزاج العدوي، وسماته المعيزة هي الحركات السرية الإثارة، ولكن السهلة والمنغيرة والنشطة في الوقت اللهوائية والمناغية والمنغيرة المنزاد المناعر والمحركات الهادنة. والنسط القوي غير المتوازن بطابق الدياج الصغياءي باستقرار المناعر والمحركات الهادنة. والنسط القوي غير المتوازن بطابق الدياج الصغياءي وصمائه المعيزة هي الانفعالات التي تتغير بصورة فجاية والقابلية للاستارة الانفعالية والحركات المنينة. والنسط الفصي عطابق المزاج السوداوي بمشاعره العمينة والمستمرة التي لا ينظهر لها إلا تعير خارجي ضيل. وينهي أن نلاحظ أن الدواج لا ليتواف فحسب ملى المفاعل الولادي عليها النمي طوال حياة الفرد، فنعط المزاج ليوب بالضورة عائلة على المعني والداج والمدخص ومع ذلك فإن كل مزاج يتطلب طرقاً أما تلوح كل مزاج يتطلب طرقاً

 <sup>(</sup>١) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الضبعية والكونية، دار الكتاب، لبنان، بيروت، ١٩٧٢م، ص ١٤٨.

 <sup>(</sup>۲) روزنتال ـ يودين، محرران، ترجمة سيد كرم، الموسوعة الفلسفية، دار الطليعة للطباعة وانشر.
 بيروت، لبنان، ط ٦، ١٩٨٧ م، ص ٤٧٦.

أما أبقراط يقول أن العسل ليس مناسباً لمن عنده سوداوية أو إفرازات مرارية مع أنه حسن لمتقدمي السن. فبعض الأطباء وجدوا ذلك صحيحاً على أساس للتجربة والآخرون وجدوه صحيحاً من خلال علامات خاصة بطبيعة العسل وهم الأميريقيون. إذ التجربة عند هؤلاء عبارة عما يظهر من علامات أو دلالات أو أعراض المرض (11).

ويسجل جالينوس (م) ميله إلى التجربة وذمة للقياس في قوله اإن التجارب لا حاجة بها إلى القياس في شيء من الأشياء وإن القياس لا منفعة فيه لصناعة الطب في شيء من الأشياء. ولكن الأميريقيين اعتبروا القياس من أقسام التجربة الثلاثة وهي الملاحظات الشخصية وملاحظات الغير والقياس. وسميت هذه الأنسام وكيزة ثلاثية القوائم. ولذلك لا ينكر جالينوس أن صناعة الطب إنما وجدت واستخرجت في أول الأمر بالقياس مع التجارب(٢٠).

أما أصحاب الحيل أو المدرسة الحيلية Methodical school أو المدرسة المنهجية التي نشأت في روما فلقد وضعها استقلبياس الطبيب اليوناني الذي انتقل إلى روما حوالى ١٢٤ ق.م. وهؤلاء تركوا القول بالأخلاط وجمعوا بين الطب وأقوال

<sup>(</sup>ه) كلاوديوس جاليوس Gaiien, Claude طبيب وفيلسوف يوناني، ولد في برعاما عام ١٩٦٩ أو 1٣٥ درس الرياضيات والفلفة، ثم الطب في أوسر والاسكندرية ثم تخصص في تطبيب المصارعين وزاعت شهرته، وقصله الارستقراطيون طلباً للاستشفاء، جينع قروح الطب عين في بلاط الإمبراطور مرتص في روما كما سمى الطب إلى التركيب بين مثاؤر أبقراط التجريبي وخلط الطب بأحكام الدين ويبعض مفاهيم السحر ومن أهم كتبه في الطب ومنهج الطب» و في نقع أعضاء الجسم البشري، وله الشفا في أربعة عشر مجلداً، وكتاب الفصد وشروح على أبقراط وكان جاليوس أكبر مرجح لذي الأطب العرب "؟).

 <sup>(</sup>١) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، لبنان، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١٤٩٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٥٠.

<sup>(</sup>٣) جورج طرابيش، معجم الفلاسفة، دار الطليعة، بيروت، لبنان، ط ١، ١٩٨٧ م، ص ٢١١.

الطبيعة في الجزء الذي لا يتجزأ من أمثال ديمقرايطس (ه٠٠). وقالوا "إن من اجتماع تلك الأجزاء يتركب البدن والنفس (ه٠٠٠)، ومن حركتها تنشأ الحياة لدخولها وخروجها من البدن عن طريق المسام. وعلى ذلك يكون علاج الأمراض مقصوراً على منافذ البدن لا سيما المسام. ففي حالة اتساعها يلزم تطبيقها وبالعكس، ويقصد كذلك بمنافذ البدن الإخراج والقيء والعرق والغدد مثل الغدد الدمعية... إلخ.

وتبع شيعة أصحاب الحيل شيعة تعرف بالروحانيين أو النفشيين أسندوا القوى الحيوانية إلى النفث أي إلى نوع من الروح الحيوي يسرى في الجسم. فهم قد اتخذوا مذهب الرواقيين stoics أساساً لهم. فقالوا أن الهواء، النفس، الروح أو النفث تصل جانب القلب الأيسر بواسطة التنفس وهناك تتحول إلى نفثة نفسانية قوية ونشيطة. وهذه النفثة تصل إلى اللجسم.

وقد ترجم العرب ذلك بالروح الحيوانية أو المبدأ الحي الواعي.

وبذلك كانوا يقتصرون على ما يشاهد من الظواهر المحسوسة المرتبة بالمحواس الخمس «الشم والسمم والبصر واللمس والتذوق» فيعالمجونها من غير تعرض إلى ذلك

<sup>(</sup>هه) ديموقريطس الأبديري Democritus of Abdera فيلسوف من (٤٠٠ - ٣٧٠ ق.م.) يوناني موسس نظرية الجزء الذي لا يتجزأ. نادى بأن الذرات وهي جزئيات لا تنقسم للمادة، ثابتة وخالدة وفي حالة حركة مستمرة ولا تختلف إلا في الشكل والحجم والوضع والترتيب. فالذرات ليست لها خواص أخرى مثل الصوت واللون والتذرق.. الخ كما وحد بين السببية والممرورة وأذكر وجود العرضى، أثار مشكلة الملاقة بين المقل والحواس في المعرفة (1).

<sup>(\*\*\*)</sup> النفس: الروح Anima, Soul أصطلاح استخدمه العالم النفساني كارل يُونغ للدلالة على الجزء الجواني •الداخلي؛ من الشخصية، وهو الجزء القائم على اتصال مع العقل الباطن أو اللائميه (17).

 <sup>(</sup>۱) روزنتال ـ يودين، محرران، ترجمة سيد كرم، الموسوعة الفلسفية، دار الطليعة والنشر، بيروت، ط ٦، ١٩٨٧ م، ص ٢١٣ وص ٢١٤.

 <sup>(</sup>۲) د. أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط۱، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ۱۹۷۷، ص. ۲۱۷.

من المباحث كالبحث عن العلل وهو مراد أصحاب القياس. إنما التجربة عبارة عما يظهر من أعراض الداء وما ظهر منها من قبل حتى يستدل من ذلك على طريق العلاج.

وقد جاء في أصول أبقراط<sup>(ه)</sup> أن اللجسد يعالج على خمسة أضرب: ما في الرأس بالغرغرة وما في المعدة بالقيء وما في البدن بإسهال البطن وما في الجسد بالعرق وداخل العروق بإرسال الدم، أي الفصد.

والمبدأ في الطب البقراطي هو القوة الطبيعية الشافية.

لذا وجب على الطبيب أن يكون حذراً وأن لا يتسرع في التدخل في سير المرض خوفاً من أن يحول دون عمل الطبيعة. ولكن إذا حدث تأخر في ظهور البحران (\*\*) وهو الذي يتأتى في أثنائه التخلص من الخلط الزائد فعليه أن يساعد على إزالة المواد السقيمة بواسطة الفصد أو الأدوية المقتنة أو المسهلات.

فقد كان المرض عند هؤلاء البقراطيين يحدث من غلبة أحد الأخلاط الأربعة على الجسم وهي الدم والبلغم والمرارة الصفراء والسوداء. ولذلك كان مبدأ الأخلاط أحد المبادىء التى بنى عليها العلاج البقراطي. وهذا المبدأ بينى على الاعتقاد بأن

<sup>(</sup>٥) أبقراط: له شهرة بين علماه المشرق. وكان حنين بن إسحاق وقسطاً بن لوقا من أشهر من نقل مؤلفاته إلى العربية، ونقل حنين مقالات أبقراط التي كان عنوانها انقدمة المعرفة، وترجم عيسى بن يحيى كتاب الأمراض الحادة له، وكتب ثابت بن قرة موجزاً لكتاب ابقراط، عن الماء والهواء. عاش قبل الاسكندر بنحو مائة سنة (١).

 <sup>(</sup>ه: م) البُوران: التغير الذي يحدث دفعة في الأمراض الحادة في المفهوم الطبي ويشير إلى تهيج
 واختلال في القوى المدركة تسبيه شدة المرض<sup>(1)</sup>.

 <sup>(</sup>١) الأسناذ أبر الفتوح محمد النوانسي، أبو الريحان محمد بن أحمد البيروني، المجلس الأعلى
 للشؤون الإسلامية، القاهرة، ١٩٦٧م، ص ٣٣.

<sup>(</sup>٢) المنجّد في اللغةُ والإعلام، دار الشرأق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، لبنان، ١٩٨٦م. ص ٢٧.

الأشياء تتكون من أربعة عناصر رئيسية هي الحار والبارد والرطب واليابس، والجسم الإنساني مزيج متناسب من هذه العناصر .

فإذا أمتن امتزاجاً محكماً في الكيفية والكمية كانت هذه الحالة حالة الصحة. ولكن إذا زاد أحد العناصر أو نقص أو امتنع عن الامتزاج بالعناصر الأخرى حذث المرض<sup>(۱)</sup>.

ومن بين مباديء الطب البقراطي العبدأ الحيوي وهو اعتقاد أبقراط أن هناك عنصراً خاصاً غير مادي يحيا به الجسد هو النفس وهو بعثابة نسيم عابر ينقرض بانقراض الجسد<sup>17)</sup>.

والمبدأ الطبيعي يعني محاكاة الطبيعة في المعالجة. ويفسر الأب قنواتي هذه المحاكاة بقوله «لكل مرض تطور طبيعي ونضوج محدود السير والمصير». وهناك مبدأ بسيط واحد في ذاته متعدد بمفعوله وهو الطبيعة وهذا المبدأ يشرف على جميع الوظائف الحيوية ويقاوم العوامل الهدامة للجسم. وعلى الطبيب أن يساعد الطبيعة كي تقوم بعملها. فلا بد له من أن يعرف البحران. وهي «النقطة الفاصلة في المرض والتي توزن بالاتجاه نحو التحسن أو التفاقم». وتطور البحران هذا يسبقه طوران يمر يها المرض وهما الطور النيء أو الخام كما سماه أبقراط وطور النضج. وكان أبقراط يعتبر الجسم الإنساني كلاً متماسكاً ويعمل كوحدة متفاعلة وعلاقته بما يحيط به أي البيئة علاقة تجاوب أو انسجام بين الفيسس التي اشتق منها كلمة الفسيولوجيا والتي ترجمت بطبعة الإنسان وللمدس (٣) وهذا تصوير بطبعة الإنسان المرض (٣) وهذا تصوير

 <sup>(</sup>١) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب، في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، بيروت، ١٩٧٢م، ص. ١٥٣٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٥٥.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص١٥٦.

لعلاقة التفاعل بين الإنسان والبيئة التي يعيش في كفها. الأول يخضع للثاني الذي يستوعبه بأن يأخذ منه ما ينفعه ويلفظ ما لا يلائمه، فإن نجحت عملية الاستيعاب ويسمونها الهضم، تمت الصحة.

ارتباط هذا القول بالعبدأ الطبيعي يعود إلى أن الجسم يحمل في طيانه استعداداً طبيعياً للشفاء الذي يتأتى له حين يستجب إلى كل تغير يحدث في البيئة بفضل عملية الهضم التي هي نوع من نضج الأخلاط ينهي بالتخلص من الفضلات «يمكن أن يمثل في الوقت الحاضر جهاز المناعة عند الإنسان».

هذا وقد أضاف جالينوس إلى ذلك أن كل خلط له منفذ خاص يتخلص الجسم منه عن طريقه فالدم مخارجه الأنف أو الغم أو الحيض. والبلغم مخارجه مخاط الأنف، والصفراء مخارجها الكبد الصفراء، والسوداء مخارجها الطحال والمعدة. وعملية التخلص تتم بواسطة القيء أو الإسهال أو التزيف كما جاء في قول الدكتور غاليونجي.

### الطب النفسى عند الكندي

#### العندى،

لقبه: هو أبو يوسف يعقوب بن إسحاق بن الصباح بن عمران بن إسماعيل بن محمد بن الأشعب بن قيس الكندي من قبيلة كندة (١) وكان أصلها من جنوب جزيرة العرب نسبة إلى يعرب بن قحطان. ويقال أن الكندي حصل بعض علومه في البصرة، ثم في بغداد. وكان الكندي يقوم في قصور بني العباس ببغداد بعمل المنجم أو الطبيب (١). وهو رياضي وفيزيائي ومؤسس الفلسفة اورسطية العربية. ولقد كتب الكندي شروحات على أعمال أرسطو الأرغانون وغيره وعدداً من الأبحاث عن الميتافيزيقيا.

قامت نظرية الكندي العامة على أساس فكرة الارتباط السببي الكلي الذي بمقتضاه يعكس كل شيء - إذا ما فهم فهماً كاملاً العالم بتمامه كما يحدث في المرآة (٣).

 <sup>(</sup>١) ت. ج. دي بور، ترجمة وتعليق محمد عبد الهادي أبو ريدة، تاريخ الفلسفة في الإسلام، ط ٣، مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، الفاهرة، ١٩٥٤ م، ص ١٩٥٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٣٩.

 <sup>(</sup>٣) روزنتال يودين، محردان، ترجمة سيد كرم، الموسوعة الفلسفية، دار الطلمعة للطباعة والنشر، بيروت، ط ١ ، ١٩٨٧ م، ص ٣٩٣.

### حياته:

كان الكندي لسعة أفقه يلقب بفيلسوف العرب. وكان أبوه أميراً على الكوفة. وقد اختلف الباحثون في تاريخ وفاته فجعله نليقون حوالي سنة ٢٦٠ هـ ٨٢٣ م) وماسينيون يحدده بسنة ٢٤٠ هـ (٨٦٠ م) والشيخ مصطفى عبد الرزاق بنهاية سنة ٢٥٢ هـ (٨٦٤ م) وربما كان أرجح الآراء ما ذكره نلينو وأيده بروكلمن وهو سنة ٢٥٠ هـ (٨٧٣ م).

وحظ من الكنسدي بنالشهرة في عهد خسلافة المسأمون المعتصم اتخذه معلماً لابنه أحمد. (۱۹۸ مر) = (۸۱۳ مر) حتى أن المعتصم اتخذه معلماً لابنه أحمد ولقد أهدى الكندي إلى أحمد هذا عدة رسائل. ومن ثم يمكن أن نفترض أن الكندي ولد حوالي سنة ۱۸۰ هـ (۷۹٦ م) في البصرة بالعراق، حيث كان لوالده ضياع كما يقول ابن جلجل (ص ۷۳ ) أو في الكوفة بحسب ما يقول ابن نباته وفي سرح الديون في شرح رسالة ابن زيدونه (ص ۷۲۳). وهذا أرجح لأن أباه كان والياً على الكوفة. ثم ذهب إلى بغداد لإتمام دراسته الفلسفية والعلمية.

كان الكندي أول فيلسوف عربي وأول فيلسوف مسلم بوجه عام. وكان أول من مزج بين الفكر اليوناني والفكر الليني الإسلامي، وكان واسع الثقافة، بحيث شملت معرفته كل علوم الأوائل فكان واسع المعرفة والتحصيل الفلسفي والعلمي<sup>(۱)</sup> ومن المحتمل أن تكون:

١ ـ رسالة أفلاطون الحكيم إلى فرفوريوس في حقيقة نفي الغم والهم وإثبات الزهد، جواباً عن سؤال كان سبق إليه فوقد ورد فيها حكاية القبة، وكلام سقراط الواردان في رسالة الكندي أيضاً فهل لها أصل مشترك؟ هذا أمر محتمل.

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، موسوعة الفلسفة، جـ ٢، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، لبنان، بيروت، ١٩٨٤ م، ص ٣١١.

٢ ـ والثانية ورسالة في تسلية الأحزان؛ تأليف إيليا الجوهري. ولسنا ندري على وجه التحقيق من هو، لكنه عاش في العصر الإسلامي في النصف الثاني من القرن الثالث الهجري وقد نشرها ليفي ودلافيذا تبعاً لمخطوط في الفاتيكان برقم (١٤٩٢عربي).

٣ ـ والثالثة رسالة وفي علاج الحزن؛ لمسكوبه، نشرها شيخو (١).

#### مؤلفاته:

ألف الكندي عدداً هائلاً من الرسائل في مختلف فروع علوم الأوائل. الفلسفة، علم النفس، الطب، الهندسة، الفلك، الموسيقى، التنجيم، الجدل الديني، السياسة. فبلغت مصنفاته ٢٤١ عنواناً منها <sup>(١)</sup>.

٢٢ في الطب، وفي علم النفس، ٧ في الموسيقى وفي العلل ١٤٤... إلخ ومن يبين رسائله رسالة في العقل. ورسالة في القول في النفس، المختصر من كتاب أرسطو وأفلاطون وسائر الفلاسفة. مخطوط في المتحف البريطاني برقم ٢٠٦٩ شرقي ورقه ٩٠ بـ ١٢ أ، والتيورية بدار الكتب المصرية رقم ٥٥ ص ٣٣ ـ ٨٦٠، وكلام في النفس، مختصر وجيز المخطوط نفسه ورقة ٣٤ أ، رسالة في الحيلة لدفع الأحزان، المخطوط نفسه ورقة ٢٤ أ - ٢٧ ب، رسالة في ماهية النوم والرؤيا، المخطوط نفسه ورقة ١١ أ - ١١ أ<sup>70</sup>.

ويهتم البحث الحالي باستعراض آرائه في النفس والطب النفسي بصورة خاصة. ويهتم هذا البحث بمؤلفاته الطبية بالذات.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٣١١.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٩٧.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٢٩٨.

### كتبه الطبية

١ \_ كتاب رسالته في الطب البقراطي.

٢ \_ كتاب رسالته في الغذاء والدواء المهلك.

٣ \_ كتاب رسالته في الأبخرة المصلحة للجو من الأوباء.

٤ - كتابة رسالته في الأدوية المشفية من الروائح المؤذية (١١).

د - كتاب رسالته في كيفية إسهال الأدوية وإنجذاب الأخلاط.

ر عنب رسالته في علة نفث الدم. ٢ - كتاب رسالته في علة نفث الدم.

٧ \_ كتاب رسالته في أشفية السموم.

٨ \_ كتاب رسالته في تدبير الإصحاء.

٩ - كتاب رسالته في نفس العضو الرئيس من الإنسان والإبانة عن الألباب.

١٠ \_ كتاب رسالته في كيفية الدماغ.

١١ \_ كتاب رسالته في علة الجذام واشفيته.

١٢ \_ كتاب رسالته في عضة الكلب والكلب.

١٢ \_ كتاب رسالته في الأعراض الحادثة من البلعم وعلة موت الفجأة.

١٤ \_ كتاب رسالته في وجع المعدة والنقرس.

١٥ \_ كتاب رسالته إلى رجل في علة شكاها إليه.

١٦ \_ كتاب رسالته في أقسام الحميات.

١٧ ـ كتاب رسالته في أجساد الحيوان إذا فسدت.

١٨ \_ كتاب رسالته في قدر منفعة صناعة الطب.

١٩ \_ كتاب رسالته في صنعة أطعمة من غير عناصرها.

٢٠ ـ كتاب رسالته في تغير الأطعمة (٢).

 <sup>(</sup>١) د. أحمد فؤاد الأهواني، الكندي، فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصروة العامة للتأليف والطباعة والشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٨٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٨٨.

ويهم الباحث أن يبرز مفهوم النفس عند الكندي وأن يوضع أنواعها ووظائفها وعلمها ما أمكن ذلك.

### مفهوم النفس عند الكندي

يعرف الكندي النفس في رسالة (حدوث الأشياء ورسومها» بأنها تمامية جرم طبيعي ذي آلة قابلة للحياة» أو «استكمال أول لجسم طبيعي ذي حياة بالقوة»... وهذان التعريفان لأرسطو.

وإلى جوار التعريفين اورسطيين السالفين نجد عند الكندي تعريفاً ثالثاً يظهر فيه تأثير أفلاطون، فهو يعرف النفس بأنها (جوهر عقلي متحرك من ذاتها(۱).

وأنها جوهر إلهي روحاني بسيط لا طول له ولا عمق ولا عرض وهي نور الباري، والعالم الأعلى الشريف الذي تنتقل إليه نفوسنا بعد الموت هو مقامها الأبدي ومستقرها الدائم.

أي أن الكندي يعترف صراحة بخلود النفس، ولكنه لا يذكر هل وجدت قبل البدن كما يقول أفلاطون أم أنها وجدت معه كما تذكر النصوص الدينية. ولكنه يؤكد أن علاقة النفس بالبدن علاقة عارضة مع إنها لا تفعل إلا به فهي متحدة به رغم أنها تبقى بعد فنائه. وفي ذلك إشارة إلى الوحدة بين الجسم والبدن.

### قوى النفس أو أنواعها

قد انتهت الفلسفة اليونانية من النظر إلى النفس إلى ضربين: الأفلاطوني والأرسطوطاليسي. فأفلاطون يقسم النفس قسمة ثلاثية هي: الشهوانية والغضبية والعاقلة. ويذهب إلى انفصالها عن البدن وخلودها بعد فنائه.

 <sup>(</sup>١) د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية،
 الإسكندرية، ١٩٠٤م، ص ٣٣٧.

أما أرسطو فقد نظر إلى الكائن الحي من حيث هو كذلك (1) ، فذهب إلى أن النفس مبدأ الكائنات الحية ، وجعل للنبات نفساً وظيفتها التغذي والنمو التوليد، وللحيوان نفساً وظيفتها الحس أو التخيل إلى جانب الوظائف السابقة ، ويغض الإنسان بالنفس العاقلة ، والنفس عند أرسطو صورة الجسم كأي كائن طبيعي توجد مع وجود البدن وتفنى مع فنائه ولا تفارقه ، اللهم إلا العقل الذه " فقط الذه - حالف فيه المفسرون ثم إن أفلوطين (10) اعتمد على مذهب صاحب الاكاديمية ، وكان له نظوية مينافيزيقية في الوجود تذهب إلى وحلته وتجعل الواحد رأس الوجود وعن الواحد من العقل ، ويفيض عن العقل النفس فكان العقل بذلك أسبق في مذهب أفلوطين من النفس .

هذه الآراء نقلت إلى اللغة العربية على الرغم من تباينها الأساسي وتعارضها المجوهري، وكانت في أول الأمر مصدر بلبلة بي عصر الترجمة وكان أكثر من اضطراب في أمرها الكندي لأنه هو الذي أصلح ترجمة تاسوعات الفلاطين، التي نسبت خطأ إلى أرسطو ويسمى الكتاب الربوبية.

والكندي يمبل إلى مذهب أفلاطون وأفلاطين أ ويشير ... ي إلى النفس الثلاثية كما أوردها أفلاطون، وكان أرسطو قد اعتقد خطأ أن أفلاهون يقول بثلاث

المجمع Plotin فيلسوف يوناني ولد في الأرجع عام ٢٠٣ م ومات عام ٢٠٠ او ٢٠٠ م جمع همه أوفع تقاليد العالم القديم. فقد كان مصرياً بدمه، اسكندرياً بتربيته القلسفية رومانياً بمدرسته ٢٠٠.

 <sup>(</sup>١) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، لبنان، بيروت، ١٩٧٢ م، ص ٢٣٧.

 <sup>(</sup>٢) د. أحمد قواد الأهواني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الله
 المصرية العامة للتأليف والطباعة والنشر، القاهرة، يدون تاريخ

<sup>(</sup>٣) جورج طرابيش، معجم الفلاسفة، دار الطليعة، بيروت، لبنان. ١٩٨٧ م. س ٧٠.

نفوس متمايزة مما يهدد وحدة النفس، ولكن الواقع أن أفلاطون قد تكلم عن نفس واحدة لها ثلاث قوى هي القوى الغضبية والقوة الشهوانية والقوة العقلية ورمز لها بالعربة ذات الحجوادين اللذين يمثلان القوة الغضبية والقوة الشهوانية. أما الحوذي فهو الذي يشد أعنة الجوادين، فهو يرمز إلى القوة الناطقة أي المفكرة.

ولقد أدرك الكندي حقيقة الموقف الأفلاطوني وكيف أنه يشير إلى النفس كجوهر روحاني بسيط له قوى ثلاث، وجميع هذه القوى تتعلق بالنفس قومنها ماله آلة أولى مشتركة بين الحس والعقل وهي الدماغ موضع جميع القوى النفسية. ومنها ماله آلات ثوان كأعضاء الحس الخمس،

ويذكر الكندي أن في النفس قوتين متباعدتين، هما: الحسية والعقلية وبينهما قوى أخرى متوسطة هي القوة العصورة والغاذية والنامية والغضبية والشهوانية.

١ ـ القوى الحاسة: وهي التي تدرك صور المحسوسات في مادتها. وينصب إدراكها على الصور الجزئية، وليست لها القدرة على تركيب الصور التي تدكرها، وأما الانها فهى الحواس الخارجية الخمس.

١ ـ القوى المتوسطة: ومنها القوة المصورة أي المتخيلة وهي القوة التي توجد صور الأشياء الشخصية مع غيبة حواملها عن حواسنا، أي أنها تستحضر الصور المحسوسة مجردة من مادتها (١) وتستطيع مثلاً أن تُركب إنساناً برأس أسد "وقد تعمل هذه القوة أعمالها في حالة النوم واليقظة، والحفظ أي القوة الحافظة من القوى المتوسطة فهي تقبل الصور التي تؤديها إليها الصورة وتحفظها وهي الذاكرة. وهن القوى المتوسطة أيضاً «القوة الغضبية» أو «القوة الغلبية» وهي التي تحرك الإنسان في بعض الأوقات، فتحمله على ارتكاب الأمر العظيم، وكذلك «القوة الشهوانية» وهي التي تتوق في بعض الأوقات إلى بعض الشهوات. وأخيراً القوة الخذية والقوة المنمية.

<sup>(</sup>١) د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية، الإسكندرية، ١٩٧٤ م، ص ٣٣٩.

٣ ـ القوة العاقلة: وهمي تـدرك المجردات أي صور الأشياء بـدون مادتها،
 وموضوعاتها، إدراكها على نوعين: المباديء العامة كقانون العلية وقوانين الفكر
 الأساسية. وكذلك الأنواع والأجناس وليس الأشخاص أو الجزئيات.

والكندي في تقسيمه للعقل نتأثر بأرسطو فيقسم العقل على الوجه التالى:

العقل بالفعل أبدأ \_ العقل الذي بالقوة \_ العقل الذي خرج في النفس من القوة إلى الفعل \_ العقل الظاهر .

فالعقل على هذا النحو واحد. يوجد في النفس بالقوة (\*) ويخرج إلى الفعل 
تحت تأثير المعقولات أنفسها، وكان الإسكندر الأفروديس (\*\*) قد أشار إلى أن العقل 
الفعال هو الذي يخرج العقل من القوة إلى الفعل، وتبعه في ذلك الفارابي 
والإسلاميون، أما أفلاطون فإنه يجعل من التذكر وسيلة لإدراك المعقولات، فالكندي 
إذن يرى أن المعقولات هي التي تخرج العقل بالقوة من وضعه على هذا النحو وتجعل 
منه عقلاً بالفعل، وهذا العقل بالفعل يكون عند استعماله ما يسمى بالعقل الظاهر، 
ويعتبر عند وجوده في النفس قنية أو ملكة أو ما يسمى بالعقل المستفاد(\*).

 <sup>(\* )</sup> القوة هي الاستعداد في الشيء والإمكان الذي فيه لأن يوجد بالفعل (٢).

<sup>(\*\* )</sup> الاسكندر الأفروديسي Alexandre. D, Aphrodisias:

فيلسوف مشائي من مدرسة الاسكندرية، عاش بين القرنين الثاني والثالث للمبلاد. لقب بالشارح لأن شروحه على أرسطو هي أقدم شروح، كان لفكره فنوذ عظيم في العمور الموسطى وفي الفرب كما لذى العرب. وله علاوة على شروح أرسطو: «التحليلات الأولى» المواضع، الآثار الصلوية في الحس، ما بعد الطبيعة وضع الاسكندر عدداً من المؤلفات الشخصية ومنها العمضلات الطبيعة، المسائل الأخلاقية، في القدر، في العزيج، في النفس، في العقل؟.

 <sup>(</sup>١) د. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية،
 الإسكندرية، ١٩٧٤ م، ص ٢٤٠٠

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٣١.

<sup>(</sup>٣) جورج طرابيشي، معجم الفلاسفة، دار الطليعة، بيروت، لبنان، ط ١، ١٩٨٧ م، ص ٥٨.

## رحلة النفس إلى العالم الأعلى

وتختلف النفوس من حيث وصولها إلى المستقر الأعلى، فعنها ما يكون في غاية النقاء، فيخلص إلى العالم الشريف ساعة مفارقته للبدن، ومنها ما فيه دنس وأشياء خبيثة فيقيم في كل فلك من الأفلاك مدة من الزمان حتى يتهذب وينقى ويرتفع إلى فلك كوكب أعلى، فيترقى صعداً من فلك القمر إلى فلك عطارد ثم يصير إلى الفلك الأعلى.

وفإذا صارت إلى الفلك الأعلى ونقيت غاية النقاء، وزالت أدناس الحس وخيالاته وخبثه منها، ارتفعت إلى عالم العقل. وطابقت نور الباري. وفوض إليها الباري أشياء من سياسة العالم تلتذ بفعلها والتدبير لها».

ويذكرنا هذا الترقي التدريجي للنفس عبر أفلاك الكواكب بالجدل<sup>(\*)</sup> الصاعد عند أفلاطون، غير أن رحلة النفس هنا تتخذ الكواكب الحية العقلية محطات روحية لها فترسم بذلك الطريق الذي سيشير إليه الفارابي فيما بعد في نظرية فيض عقول الكواكب عن واجب الرجود، وكان المؤرخون قد ظنوا أن الفارابي هو أول من أشار

\_\_\_\_\_

#### (\*) جدل Dialectic:

طريقة في المناقشة والاستدلال، وقد أعذ معاني متعددة في المدارس الفلسفية المعختلفة. عند سقراط: مناقشة تقوم على حوار وسؤال وجواب. وعند أفلاطون: منهج في التحليل المنطقي يقوم على قسمة الأشياء إلى أجناس وأنواع، يحيث يصبح علم المباديء الأولى. عند أرسطو ومناطقة المسلمين قياس مؤلف من مشهورات ومسلمات (١٠).

<sup>(</sup>١) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٥٩ وص ٢٠.

إلى نظرية العقول<sup>(ه)</sup> العشرة من الإسلاميين. ولكن الكندي ـ كما تبين ـ هو الذي وضع الخطوط الأولية لهذه النظرية أو أنه قد تلقاها من التراث اليوناني وعرضها .بصورة أولية ساذجة وجاء الفارابي فأحكم إخراجها<sup>(۱)</sup>.

# الموسيقى وأثرها في النفس

لاحظ القدماء منذ عهد فيثاغورس (\*) في القرن السادس قبل الميلاد الصلة الوثيقة بين الموسيقى والنفس البشرية فكانوا يتخذون منها أنواعاً للعلاج، وأخرى للهو

<sup>(</sup>ه) عقل بوجه عام: ما يميز به الحق من الباطل والصواب من الفنطا، ويطلق على أسمى صور العمليات الذهنية بعامة وعلى البرهنة والاستدلال بخاصة، ويراد به أيضاً العبادي، اليقية التي يلتني عندها العقلاد جميعاً، وهي مبدأ الهوية، بدا عدم التناقض، وبعدأ العلمية، والعقل هو ما يعين على التجوية واستخلاص المعاني الكلية، وهو وسيلة العموة فيراث الجزئي كما أدرك العماني العامة، والفقل السليم امتعادات فطري لإصابة العكم والتعيز بين الحق والباطل، وقد ذهب أرسطو إلى أن هناك عقلاً باللغم وعقلاً باللقرة فأحدهما فاعل والآخر منفعل ولا يستغنى واحد منهما عن الآخر، وقد ذهب شراحة المتأخرون إلى تسبية العقل بالفعل عقلاً والمؤونة والمنات على عالم العادة وتبرئة من الفناء، وذهب فلاسفة الإسلام الى عدد المقال أنهنات في نهاية سلسلة المقول الفلاعية، وصده العقل العاشر الذي يدير شؤون الأرض. قال الفنار ابني: والمقل الضور المنات وعده ابن سينا حلفة الوصل بين الذيب وعالم الشهادة. ويراد به المقل في تقبله للصور الذهبية، وقد يسمى أيضاً العيل الهيولاني??

<sup>(\* )</sup> فيثاغورث Phythagores:

يستورت مناني، ولمد في القرن السادس قبل العيلاد، عالم في الرياضيات وفي فن العوسيقا. ومن أرائه الفلكية: في المبدء كانت النار وسط الكون، ويقوة الجذب تجمعت الأجزاء غير المحدودة، وكونت المحدودة وهي العالم. والعالم كروي الشكل، وتتحرك حول الخار عشرة كواكب سماوية. قال بتناسخ الأرواح. وينسب إليه القول بأن الأشياء كلها نهايتها العدد "".

 <sup>(1)</sup> و. محمد علي أبوريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية،
 الإسكندرية، ١٩٧٤ م، ص ٣٣٨.

<sup>(</sup>٢) مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ١٢٠.

 <sup>(</sup>٣) الأستاذ أبر الفترح محمد التوانسي، أبر الريحان محمد بن أحمد البيروني، المجلس الأعلى
 للشؤون الإسلامية، القاهرة، ١٩٦٧ م، ص ١١٢٠.

والطرب، وثالثة للحماسة والحرب، ورابعة للإيقاع والرقص وهكذا. . . وتكلم عنها أفلاطون في الجمهورية، وأرسطو في كتاب الشعر، واستفاد الكندي من هذا التراث ومن المأثور عند الهند والفرس، وطبقه على الموسيقى العربية والشعر العربي.

ولقد استخدم الموسيقى في الملاج، مراعياً أنواعاً خاصة من الضرب توقظ المريض من غشيته. وقد حكى في كتاب «المصوتات الوترية» ما ذكره الفلاسفة الأقدمون في مؤلفاتهم من تأثير الأنفام الصادرة عن الآلات الموسيقية في الحيوان والإنسان. فالدلفين (\*\*) والتمساح إذا سمعت الزمر وصوت بوق تطرب وتخرج من البحر وتطفو إلى المركب (١) كما يجمع الراعي الغنم بالصفير فيؤخذ باليد من غير معاناة ولا امتاع منه. وإذا سمعت الطواويس الأوتار نشرت أذنابها وجلت أنفسها.

ومن الأصوات: «ما إذا سمعه إنسان انحلت نفسه فيموت»، ومنها, ما كان يشجع للقاء الأحداء والحروب، ومنها ما كان يسر ويطرب ويقوى النفس على هذا الأساس قسم الكندي الموسيقى أقساماً منها ما يلائم اللهو التلذذ والتنعم، ومنها ما يبعث على الجرأة والنجدة والبأس والإقدام، ومنها ما يناسب البكاء والحزن والنوح والرقاد... الخرأة

وينبغي أن تكسى الأشعار المفرحة بالإيقاعات. وليست كل الألحان تناسب جنميع أوقات اليوم، ففي أول النهار يناسبه الإيقاعات المجدية والكرامية والجودية، وفي أوسطه وعند قوة النفس الإقدامية والبأسية، وفي أواخره عند انبساط النفس الإيقاعات الطربية والسرورية، وعند النوم ووضع النفس الإيقاعات الشجوية.

 <sup>(</sup>هه) الدلفين: جمع دلانين عبارة عن دابة بحرية كبيرة يضرب بها المثل في السمن والضخامة والكلمة يونانية مصرية<sup>77</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. أحمد فؤاد الاهواني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف والطباعة والنشر، القاهرة، بدون تازيخ، ص ١٨٤.

<sup>(</sup>٢)) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ١٢، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٢٢٣.

ومن المعروف أن العدد ٤ كان له سحر خاص عند الفيناغوريين<sup>(۱)</sup> أرباب الفلسفة والموسيقي. وإن مجموع الأعداد من ١ ـ ٤ وهو العشرة كان مقدساً عندهم. وقد تأثر الكندي بهذه الفلسفة وعقد فصلاً خاصاً في مشكلة الأوتار لأرباع الفلك والبروج والقمر، والبدن، والرياح، وفصول السنة، والشهر، واليوم، وأسنان العمر، وقوى النفس المنبعثة في الرأس، وقواها الكائنة في البدن، وأفعالها الظاهرة في الجوان.

وإنما كانت أوتار العود أربعة لتشاكل الأربعة وتناسبها.

ثم ركب على العود عشر طاقات لتوجد منها الأعداد العشرة، فجعلوا في الزير طاقة، وفي المثنى طاقتان، وفي المثلث ثلاث طاقات. وفي البم أربع ثم صبغوا كل وتر ليدل على نسبته إلى إحدى طبائع البدن وهي الصفراء والدم والبلغم والسوداء.

فالزيد يشبه بالصفراء، والمثنى بالحمرة والدم، والمثلث ببياض البلغم، والبم بسواد السوداء<sup>(۲)</sup>.

ويعرف الكندي الموسيقار بقوله افالموسيقاري الباهر الفيلسوف يعرف ما يشاكل كل من يلتمس إطرابه من صنوف الإيقاع والنغم والشعر، مثل حاجة الطبيب الفيلسوف إلى أن يعرف أحوال من يلتمس علاجه أو حفظ صحته.

فالكندي لا ينظر إلى الموسيقى في ذاتها، بل يعدها وسبلة لتحقيق غاية إنسانية أعلى<sup>(٣)</sup> وهي الترويج عن النفس.

 <sup>(1)</sup> د. أحمد فؤاد الأهواني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف والطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٨٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٨٦.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٨٨.

## دفع الأحزان أو علاجها

للكندي رسالة في «الحيلة لدفع الأحزان» بين فيها أن كل ألم لا يعرف سببه لا يرجى شفاؤه. ولهذا ينبغي بيان سبب الحزن، ليمكن وصف الدواء منه. ولهذا يعرف المحزن بأنه ألم نفساني ناتج عن فقد أشياء محبوبة، أو عن عدم تحقق رغبات مقصودة. وعلى هذا فإن سبب الحزن هو إما فقد محبوب أو عدم تحقق مطلوب. فلننظر هل يمكن إنسانا من الناس التخلص من هذين السبين؟

من الواضح أن الإنسان لا يستطيع أن يحصل على كل ما يرغب فيه، أو أن يكون بمأمن من فقد محبوبه، لأنه لا دوام لشيء في هذا العالم، عالم الكون والفساد الذي نعيش فيه. أما ،البقاء فيوجد بالضرورة في العالم المعقول الذي نستطيع أن نستشرف بأبصارنا إليه. فإذا أردنا ألا نفقد محبوباتنا وأن نحقق مطلوباتنا. فعلينا أن نتطلع إلى العالم المعقول ونختار فيه محبوباتنا وقياتنا. حينلذ نكون واثفين أنه لن يسلبنا قنياتنا أحد، ولن تستولي عليه يد أجنية، ولن نفقد محبوباً لنا، لأنه لن يطرأ عليها أنة، ولن ينالها الموت، ولن تضيع مرغوباتنا، لأن المرغوبات الفعلية يؤازر بعضها بعضا، أما القنيات الحسية فعبلولة لجميع الناس، ومعرضة للفسياع وليست بعضها بعضا، أما القنيات الحسية فعبلولة لجميع الناس، ومعرضة للفسياع وليست يساعد على اكتساب المصحة النفسية. وفي سبيل ذلك علينا ألا نرغب إلا فيما هو يساور لنا، لأن من يطلب ما لا يوجد، إذا لم نجد ما ميسور لنا، لأن من يحزن لافتقاره إلى ما هو هالك، لن يفنى حزنه أبدأ، إذ سيجد دائما أنه سيفقد صديقاً، أو محبوباً، وسيونته مطلوب. ونحبر عن هذه الحالة في الوقت الحاصر بالصباح من أجل القمر Crayil for the moon.

وبعد هذا الاستهلال البلينغ، يأخذ الكندي في بيان العلاجات التي يفضلها يمكن دفع الأحزان.

#### سبل علاج مشاعر الحزن عند العندى.

١ ـ أول الأدوية وأسهلها أن يعتبر المرء الحزن، ويقسمه إلى نوعين:

أ \_ حزن ناشيء عن شيء يتوقف أمره على إرادتنا.

ب \_ حزن ناشيء عن شيء يتوقف أمره على إرادة الغير.

فإن كان الأمر راجعاً إلينا، فليس لنا أن نحزن، لأننا نستطيع أن نمتع من السبب في هذا الحزن ونزهد فيه. وإن كان راجعاً إلى الغير، فإما أن نستطيع الترقي منه، أو لا نستطيع. فإن استطعنا، فعلينا أن نحتي منه ولا نحزن. وإن لم نستطيع، فليس لنا أن نحزن قبل أن يقع، لأنه قد يحدث ألا يقع من فاعل سببه. أما إذا كان حزننا من أمر لم يصبنا بعد، فنحن نجلب على أنفسنا حزناً لم يدع إليه داع. ومن يحزن يؤذي نفسه، ومن يؤذي نفسه يكن أحمق ظالماً. ولهذا يجدر بنا أن نتظر حتى يقع الدافع إلى الحزن وألا نستبقه. وإذا ما وقع، فعلينا أن نقصر من مدة الحزن ما استطعنا، وإلا كان ذلك حمقاً وظلماً.

٢ ـ وثمانسي الأدويمة أن نتمذكر الأمور المحرزمة التبي تعريبنا عنهما منذ وقست طويل، والأمور المحزنة التي عاناها الآخرون وتعزوا عنها. ثم نعد حالة الحزن الماثلة الآن مشابهة لتلك الأحوال المحزنة الماضة والتي تعزينا عنها. وبهذا نستمد قوة وصبراً.

ويهذه المناسبة ينقل الكندي رسالة بعث بها الإسكندر الأكبر إلى أمه يعزيها وهو على فراش العوت.

٣\_ وعلينا أن نتذكر أيضاً أن الرغبة في ألا نصاب بشقاء هو كالرغبة في عدم الوجود، لأن المصائب تأتي من كوننا كائنات فانية هالكة. وإذا لم يكن هناك فساد، لم يكن هناك كون، فإن أردنا أن نتجو من المصائب، فإننا نريد بذلك ألا يكون هناك كون ولا فساد. وهذا محال.

٤ ـ وعلينا أن نتذكر أيضاً أن ما بين أيدينا مشترك بين الناس جميعاً، وأنه في حوزتنا

على سبيل العارضة فقط، وليس لنا الحق فيه أكثر مما لغيرنا، ومن يملكه إنما يملكه طالما كان في حوزته فقط، ما هو في حوزتنا دائماً هو الخيرات الروحية وحدها، وهي التي يحق للإنسان أن يحزن لفقدها.

ه \_ وعلينا أن نتلكر أيضاً أن كل ما هو ملك مشترك هو لدينا بمثابة عارية ممن أعاده وهو الخالق. فله إذن أن يسترده كلما شاء ليعطيه لإنسان آخر. ولو لم يعطه لمن شاء، لما وصل إلينا أبداً وإذا لم يسترد المعير إلا أخس ما أعارنا، فهو كريم معنا إلى أقصى درجة. وعلينا أن نسر بهذا غاية السرور لأنه ترك لنا أشرف ما أعارنا، وعلينا ألا نحزن لما استرد. تلك علامة دالة على حبه لنا وإيثاره إيانا، ويشبه هذا النوع من العلاج الرجوع إلى الدين.

٣ ـ وعلينا أن نفهم جيداً أنه إذا كان ينبغي الحزن على المفقودات وما لم نحصله، فينبغي أن نحزن أبداً () وهذا تناقض فاضح، لأنه إذا كان سبب الحزن هو فقد القنيات الخارجة عنا، فإنه إذا لم تكن لنا قنيات خارجية لن نحزن لأننا لن نفقدها ما دمنا لم نملكها.

وإذن علينا ألا نملك شيئاً حتى لا نفقده فيكون فقدانه سبباً للحزن. لكن ألا نملك شيئاً هو مصدر دائم للحزن. ولهذا ينبغي أن نحزن دائماً سواء اقتنينا أو لم نقتن. إذن يجب ألا نحزن أبداً، وأن نحزن أبداً وهذا محال.

لكن علينا أن نقلل من قنياتنا لنقلل من أحزاننا، ما دام فقدها يولد الحزن.

وبهذه المناسبة يسوق الكندي حكاية تقول أن نيرون، إمبراطور روما، أهدى قبة عجيبة من البللور، فسر بها كثيراً ومدحها كثير من الحاضرين، وكان بينهم فيلسوف. فسأله نيرون رأيه في القبة فأجاب الفيلسوف قائلاً إنها تكشف عن فقر فيك وتنبىء بمصيبة ستحدث لك. فقال نيرون: وكيف؟ فقال الفيلسوف: لأنك إن فقدتها، فلا

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدوي، موسوعة الفلسفة، جـ ٢، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، لبنان، بيروت، ١٩٨٤م، ص ٣٠٩.

أمل في أن تظفر بمثلها، وهذا يكشف عن حاجة فيك إلى مثلها. ولو حدثت لنا حادثة أودت بها. لنا لَكَ من ذلك شقاء عظيم. ويقال أن هذا ما حدث فعلاً. فقد ذهب نيرون للنزهة ذات يوم إلى جزيرة قريبة، وأمر بوضع القبة بين المتاع لكي توضع في حديقته. فغرقت السفينة التي تحملها، فكان ذلك سبباً لحزن نيرون. ويمثل هذا الرأي نزعة صوفية فيها الزهد والقناعة.

٧ ـ إن الله لم يخلق مخلوقاً دون أن يزوده بما يحتاج إليه، إلا الإنسان، لأنه قد زود بالقوة التي بها يسيطر على الحيوان ويحكمه ويوجهه، فإنه يجهل أن يحكم نفسه، ومذا دليل على نقص المقل. وحاجة الإنسان لا تنقضى، مما ينشأ عنه الحزن والهم. ولهذا فإن من يتم باقتناه ما لا يملك من الأشياء الخارجية عنه لا تنقضي غمومه وأحزانه.

٨ ـ وحال الناس من عبورهم في هذا العالم الفاني حال خداه، تشبه حال أشخاص أبحروا في سفينة إلى مكان هو مقامهم. فاتتادهم الملاح إلى مرفأ التي فيه مرساته للتزود بالمؤونة. وخرج الركاب للتزود ببعض الحاجات فبعضهم اشترى ما يحتاج إليه وعاد إلى السفينة، وشغل مكاناً مريحاً فيها. والبعض الآخر بقوا لمشاهلة المروج ذات الأزهار اليانعة والروائح الطبية، ووقفوا يستمعون إلى الأطبار، ثم لم يجاوزوا مكاناً قريباً من السفينة، ثم عادوا إليها بعد أن السبعوا حاجاتهم، فوجدوا أيضاً أماكن مريحة فيها. فريق ثالث انصرف إلى جميع الأصداف والأحجار، وعادرا مثقلين بها. فلما عادوا إلى السفينة وجدوا من سبقوهم قد احتلوا الأماكن المريحة، فاضطروا إلى شغل أماكن ضيقة، واهتموا بالمحافظة على الأحجار والأصداف التي جمعوها، مما أوقع الهم في نقوسهم. وفريق رابع وأخيراً توخلوا في المحور والأعداف والأزهار ونسوا وطنهم والمكان الفيق الذي يتنظرهم في السفينة، والأصداف والأزهار ونسوا وطنهم والمكان الفيق الذي يستظرهم في السفينة، ونادى الملاح على المسافرين، فلم يستطع هذا الفيق الذي يستظرهم في السفينة، ونادى الملاح على المسافرين، فلم يستطع هذا الفريق الأخير سماع ندائه، ورفع ونادى الملاح على المسافرين، فلم يستطع هذا الفريق الأخير سماع ندائه، ورفع المرساة تاركاً إياهم معرضين للأخطار القاتلة. فيعضهم التهمته الوحوش

الكاسرة، والبعض غار في الهوى وساخ بعضهم في الطين، ويعضهم عضته الأفاعي ـ وهكذا صاروا جيفا منتنة.

وهذا المثل ينطبق على حالنا في هذه الدنبا!! فعلينا ألا ننشغل بما يؤدي إلى الأحزان من جمع القنيات والانعكاف على الشهوات، حتى نستطيع أن نجد مكاناً فسيحاً في السفينة التي ستنقلنا إلى الوطن الحق، وهو العالم المعقول.

٩ ـ وعلينا أيضاً أن نتذكر أنه ينبغي علينا ألا نكره ما ليس رديئاً، وأن نكره ما هو
 ردىء. فهذا من شأنه أن يحمينا من كثير من الحسية المحزنة.

فمثلاً نحن نعتقد أنه لا شيء أسوأ من الموت. لكن الموت ليس شراً، وإنما الشر هو الخوف من الموت، لأن الموت تمام لطبيعتنا، ويدون الموت، لن يوجد إنسان أبداً، لأن تعريف الإنسان أنه حيوان عاقل فإن. فلو لم يكن موت، لم يكن إنسان، لأنه إن لم يمت، لم يكن إنساناً، ولخرج عن طبيعة الإنسان. والأمر السيء هو ألا تكون ما نحن إياه، وبالتالي الشيء السيء هو ألا تمت. إذن فالموت ليس بشر.

١٠ ـ واخيراً يجب أن تتذكره، إذا أحسسنا بفقد شيء، ما بقى لنا من قنيات مادية
 وعقلية، ناسين مفقودإتنا الماضية، لأن تذكر ما يبقى لنا يعزينا عما فقدناه.

ومن الحق أن نقول أن من لا يملك الأشياء الخارجة عنه يملك ما يستعبد الملوك، ويتغلب على أقوى أعدائه الجاثمين في داخل نفسه، وهي الشهوات تلك خلاصة رسالة الكندي في الحيلة لدفع الأحزان(١).

الكتندي أول من وضع قواعد علم الموسيقى، فشق الطريق أمام الفارابي ثم ابن سينا، وهما اللذان طورا هذا العلم، وهذباه، حتى انتهى عند الشيخ الرئيس ابن سينا إلى أن يصبح علماً بمعنى الكلمة.

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن بدري موسوعة الفلسفة، جـ ٢، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، لبنان، بيروت، ١٩٨٤م، ص ٣١٠.

عرفت الموسيقى عند قدماء المصريين واليونانيين والفرس وألف فيه الفيشاغوريون<sup>(ه)</sup> كتباً، ووضعوا له أصولاً نظرية، ونقلت كتبهم إلى العربية. وقد تلقى الكندي هذا التراث اليوناني وطبقه على الموسيقى العربية بما يتلاءم مع الذوق العربي في الغناء. والموسيقى فطرة في النفس البشرية، ولا تخلو أمة من الأخذ بطرف منها.

ولقد ألف فيها كُتباً منها:

١ \_ في خير صناعة التأليف.

٢ \_ كتاب المصوتات الوترية.

٣ - في أجزاء خبرية في الموسيقي.

٤ ـ في تأليف النغم وصنعة العود.

٥ - الرسالة الكبرى في التأليف<sup>(١)</sup>.

<sup>(\*)</sup> الفيثاغوريون Pythagoreans:

أثياع الفيلسوف البوناني فيناغورس (٥٠٠ ـ ٥٠٠ قبل العيلاد). وساهمت المدرسة الفيناغورية في تطور الرياضة والفلك. بل كانت المدرسة أخوة دينية وتنظيماً سياسياً للأرستفراطية وأسس فيناغورس حزباً في جنوب إيطاليا<sup>(١)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. أحمد فؤاد الأهواني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصيرية العامة للتأليف والطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ١٦١؛ ص ١٦٥ وص ١٦٦.

 <sup>(</sup>۲) روزنتال ـ بودين، محرران، ترجمة سمير كرم، الموسوعة الفلسفية، دار الطليعة والنشر، ط ٦، بيروت، ١٩٨٧ م، ص ٣٢٧.

# تفسير ظاهرة النوم عند الكندي

يقرر الكندي أن النفس الإنسانية لا تنام البتة، وإنما هي دائماً علامة يقظة. والدليل على يقظتها أن الإنسان باعتبار أنه مركب من بدن ونفس من طبيعته النوم، ولكنه يرى في النوم عجائب الأحلام، على الرغم من توقف الحواس عن العمل.

أفاض الكندي في الكلام عن النوم والرؤيا في رسالة له تحمل هذا العنوان، وقد نقلت في العصر الوسيط إلى اللغة اللاتينية ولم يبتدع الكندي آراء،، بل جمع ما ذهب إليه أرسطو في كتابه عن النوم والرؤيا وما ذكره جالينوس:

يقول الكندي: «النوم ترك استعمال النفس للحواس جميعاً، فأنا إذا لم نبصر، ولم نسمع، ولم نذق، ولم نشم، ولم نلمس، من غير مرض عارض، ونحن على طباعنا فنحن نيام. وهذا التعريف هو الذي اشتهر وأثر في غيره نجده مثلاً في كتاب «الروضة الطبية؛ لمبد الله ابن جبرائيل(\*) بن بختيشوع المتوفي في أوائل القرن الخامس الهجري، حيث يقول في صفحة ٤٩ «النوم هو ترك استعمال النفس للحواس جميعاً من غير مرضه(١) وعلة النوم ـ بحسب اصطلاحات الطب القديم برد الدماغ وابتلاله.

<sup>(</sup>ه) يختيشرع: أسرة أطباء من النساطرة، أصلها من جنديسابور. خدمت الخلفاء العباسيين نحو ثلاثة قرون. إشتهر منها: جورجيس، بن جبرائيل. عالج المنصور (عام ٢٥٠) بختيشوع بن جورجيس (ت حوالي ١٠٠٠) طبيب الرشيد والأمين. جبريل (ت ١٨٦٨) ابن السابق. طبيب المامون وخلفانه. له كتب نافعة في الطب والمعتلق ورسائل رجهها إلى المأمون. بختيشوع بن جبريل (ت ١٨٨) طبيب المتوكل. يوحنا بن بختيشوع. حفيد السابق طبيب أخي المعتمد. سيم أسقفاً على المحوصل (٨٩٣) جبريل بن عبيد الله (ت ١٠٠١) دعاه إليه العزيز سلطان مصر. أبو سعيد عبيد الله (ت ١٠٠٨) دعاه إليه العزيز سلطان مصر. أبو سعيد عبيد الله (ت ١٠٨٨) ضديق المختار بن بطلان. على ابن إبراهيم (ت. بعد ١٠٦٨) إشتهر في علام الحين!".

 <sup>(</sup>١) د. أحمد فؤاد الأهراني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية للتأليف والطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٢٤٦.

<sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١١٩.

ولما كانت آلات الحسن منبعثة عن الدماغ وناشئة عنه، فإن النفس تترك استعمال الحواس فيحدث النوم.

والعلة المرطبة للدماغ المبردة له، نفاذ الحرارة إلى الباطن، وبرودة أطراف البدن، والدليل على ذلك الإكتار من الطعام الرطب البارد يدعو إلى استرخاء الحواس وعدم استعمالها، إلى جانب ثقل الجفون.

ومما يجلب النوم الاستغراق في الفكر، والأكباب على النظر في الكتب والتفكير فيها، مما يؤدي إلى سكون الأعضاء، ويرودة الأطراف لعدم الحركة العارضة، واسترخاء الحواس، فيثقل الحس.

ومن الواضح أن الكندي يرد العلة النفسانية للنوم وهي استغراق الفكر إلى العلة الفسيولوجية، وهو لذلك يضيف قائلاً بعد ثقل الحس وعرض لنا النوم بعا يرفع ما بطن من الحرارة من البخار الرطب البارد إلى أدمغتنا، ويلاحظ أن الاستغراق في التفكير كما يؤدي إلى النوم فإنه كثيراً ما يفضى إلى الأرق، وأن القراءة كما تجلب النوم إذا كان المقروء ثقيلاً، فإنها تطير النوم عن الجغون إذا كانت شائقة أو معا يثير الاهتمام ('').

والتعب الشديد أحد أسباب النوم، والطب الحديث يعلل هذه الظاهرة بإفراز حامض الكلتيك في الجسم مع التعب، وهذا شيء كان يجهله القدماء، ولكنهم قالوا إننا «نحتاج إلى تسكين أبدائنا من الحركة المتعبة، فإذا سكناها بطنت الحرارة وارتفعت إلى أدمغتنا تلك الأبخرة الباردة الرطبة».

والحق أن النظريات الخاصة بعلاقة النوم بالتعب كثيرة ومتباينة(٢).

 <sup>(1)</sup> د. أحمد فؤاد الأهواني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القدمي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف والطباعة والشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٣٤٧.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٤٨.

فالقدماء يعتبرون النوم عبارة عن اختفاء الروح Soul اختفاء جزئياً أو مؤقتاً أما الموت فهو اختفاء مطلقاً. وكذلك تفسيرهم الأحلام بأن الروح Spirit تترك اللبدن لكي تنطلق بمفودها مرحة مسرورة في أثناء الأحلام. ولكن الآن من بين النظريات التي تفسر النوم نظرية مؤداها أن جسم الإنسان، بما في ذلك جهازه العصبي يتعب أو ينهك بعد القيام بسلسلة من المناشط والفاعليات.

لذلك لا بد من أن يسترد طاقته خلال فترة من الخمود أو السكون. وكان الناس يغترضون أن حالة النعب والإرهاق نتنج من تراكم السموم تلك التي تنتج من نشاط العضلات ونشاط الجهاز العصبي.

وكان هناك نظرية أخرى هي أن الحالة الطبيعية الهادئة الخالية من الاضطرابات للمخ هي عبارة عن النوم بعينه، وأن الإحساس أو الشحنة بالإحساس هي التي تسبب ضرورات الاحتفاظ بحالة اليقظة. ومعنى هذا أن شحنة الإحساس هي التي تسبب المقظة ".

أما فيما يتعلق بالرؤيا فإن الكندي يرجعها إلى قوة من قوى النفس متوسطة بين الحس والمصورة الحس والمصورة المحسوماته في مادة، على حين أن المصورة تدرك الأشياء المحسومة بلا مادة وفي غية المحسومات.

والمصورة تعمل في اليقظة كما تعمل في النوم، إلا أنها في النوم أظهر. وتدلنا المشاهدة على أن الشخص المستيقظ تته ر له صور المحسوسات إذا استغرق في التأمل، وكلما كان انشغاله أعظم كانت الصور أظهر وأوضح، وليس الاستغراق في التأكير والتشاغل من الأشياء المحسوسة سوى «ترك استعمال الحواس» فإذا تم

 <sup>(</sup>١) د. عبد الرحمن عيسوي، علم النفس الفسيولوجي، دار النهضة العربية، لبنان، بيروت، ١٩٧٤م، ص٤١٧.

الانقطاع عن الحواس انتهى الأمر بالفكر إلى النوم الوصارت قوته المصورة هي أقوى ما يكون على إظهار فعالها<sup>(١)</sup>.

ثم إن الحس مقيد بالمحسوس لا يتجاوزه بحيث تطابق الصورة الحسية الموجودة في الذهن المحسوس الموجود في الخارج. أما المصورة، فلأنه عير مقيدة بالمحسوس ففي استطاعتها تركيب صورة خالية مثال ذلك أن الإنسان يستطيع أن يتصور «إنساناً له قرن أو ريش». وقد يترهم الفكر الإنسان طائراً أو ذا ريش والسبع ناطقاً».

وهنا يصل الكندي، إلى تعريف ماهية الرؤيا بأنها «استعمال النفس الفكر ورفع استعمال الحواس».

وينقلنا هذا العرض إلى تفسير ظاهرة نفسية هامة هي ظاهرة الأحلام.

## تفسير الأحلام عند الكندي

ينتقل بعد ذلك إلى تعليل أمور أربعة تنصل بالرؤيا، وهي التنبؤ بالمستقبل أو الرؤيا الصريحة والرؤيا الرمزية التي تحتاج إلى تأويل، ورؤية أشياء من أضدادها، ثم رؤية أشياء فى النوم فلا تقم ولا نجد لها تأويلاً.

إن العلة في هذه الظواهر الأربع فما لنفس من العلم بالطبع، وإنها منه به المجميع الأشياء الجسية والعقلية، ليس قولنا أن النفس مكان الأشياء الحسية والعقد العمسوس الخارجي موجود في النفس، بل العوجود صورته فقط. وكد المجقولات التي هي الأنواع والأجناس فإن لها وجوداً خارجياً ووجوداً ذهنياً في النفس المجتولاة هو قول أفلاطون، أن للنفس علاقة بالطبع أي مرتبطة به (٢٠).

 <sup>(</sup>١) د. أحمد فؤاد الأهوانني، الكندي فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف والطباعة والشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٢٤٩.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٢٥٠.

ويكشف لنا هذا العرض أن الكندي فيلسوف مخلص لحضارة أمته في شتى نواحيها الدينية والعلمية والفنية، وهو في الوقت نفسه آخذ بيد هذه الحضارة إلى الأمام، بما يرسم لها من آفاق جديدة.

كما كان مُسجلًا لحركة الترجمة التي نقلت تراث اليونان إلى جانب الفرس والهند، وشارك في الترجمة والمواجعة والإصلاح والتلخيص والاقتباس (١٦).

وسوف نرى في طب الرازي العبدأ الطبيعي كأحد مبادئه في العلاج الطبي. وهذا ما دفع الدكتور محمد كامل حسين إلى القول «إن أعراض البحران عنده ليست شيئاً أكثر من مجاهدة الطبيعة للعلة <sup>17</sup>.

وسوف نلمس أنه بالرغم من التأثير اليوناني وتأثيرات أخرى شرقية تفاعلت مع الطب العربي أبان قيامه فإن هذا الطب في تفاصيله وتطبيقه متميز عما سواه بكونه نسيجاً وحده متأثراً بالبيئة والحضارة التي نشأ وترعرع فيها").

لقد استعمل العرب للإنذار والتكهن، أو التنبؤ، بتطور المرض كلمة Pronosis أي بمعنى معرفة الشيء قبل وقوعه. إذ يتضمن تعريف العلامات التي يقف بها الطبيب عى أحوال مرض فى الأزمان الثلاثة العاضى والحاضر والمستقبل.

وسنرى من خلال عرض النوادر الطبية التي قام بها أبو بكر الرازي مناهجه في معرفة كم وكيف المرض وأساليبه التشخيصية .

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٣٠٥.

 <sup>(</sup>۲) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، لبنان، بيروت، ۱۹۷۲ م، ص ۱۵۷ .

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٥٨.

## التعريف بالرازي

أبو بكر محمد ابن زكريا الرازي

طبيب وفيلسوف عربي، أُخذ إسمه من الري التي ولد فيها نحو عام (٢٥٠ هـ/ ٣٢٨ م) وفيها مات سنة (٣١٥ هـ/ ٣٢٨ م) أو (٣٣٠ مـ/ ٣٢٨ م) اشتهر (٢٥٠ هـ/ ٣٢٨ م) اشتهر في الطب حتى لقب قطبيب المسلمين، و قبالينوس العرب، دير البيمارستان في الري ويغداد، ومن كتبه برء الساعة وكتاب الحاري(١٠٠ وقد ولد الرازي بالري، وتثقف ثقافة رياضية، ثم أقبل على علم الطب والفلسفة الطبيعية. فكانت كتبه الطبية أكبر كتب الطب في العصور الوسطى، وقد ترجمت إلى اللاتينية، وظل الرازي في أوربا حجة الطب حتى القرن السابع عشر الميلادي(١٠٠).

وكان الرازي يعظم صناعة الطب وما تنطلبه من دراسات، وهو يؤثر الحكمة التي تضافرت على تكوينها القرون ورعتها بطون الكتب، ويعتبرها خيراً من التجارب التي يكتسبها شخص واحد في حياته القصيرة وهو يفضل هذه التجارب على نتائج الاستدلالات المنطقية التي لم تمحصها التجربة<sup>(77)</sup>.

روى القاضي التوخي في كتابه االفرج بعد الشدة، قال حدثني محمد بن علي الخلال البصري أن غلاماً من بغداد كان عليلاً فقدم الري وهو ينفث الدم، فاستدعى لعلاجه أبو بكر الرازي فجسه، ونظر إلى بوله وكانوا يسمونه القارورة. وأخذ يسأله عن حالة منذ بداية العلة، فلم يقم من كلامه دليل على وجود سل أو قرحة، ولم يستطع أن يعرف العلة. وطلب من الرجال أن يمهله حتى يفكر في العلة فينس المريض من نفسه، ويئس أبوه من شفائه ما دام سيد أطباء عصره قد تتصل من

 <sup>(</sup>١) جورج طرايشي، معجم الفلاسفة، دار الطليعة، بيروت، لبنان، ط ١٩٥١ م، ص ٢٨٨.
 (٢) ت. ج دي بور، ترجمة وتعليق محمد عبد الهادي أبو ريدة، تاريخ الفلسفة في الإسلام، ط ٢٠ مطيعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة، ١٩٥٤م، ص ١١٥.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١١٦.

أما الرازى فقد قضى الليل مفكراً في أمر هذا المريض، ثم عاد إليه في الصباح وسأله عن المياه التي شربها في طريقه فأخبره أنه شرب من مستنقعات وصهاريج فقام ني ذهن الرازي أنه لا بد أن تكون علقة قد دخلت مع الماء في معدته وتشبثت بجدارها وأن هذا الدم من فعلها (١) وقال المريض: طب نفيساً فإذا كان الغد جئتك وعالجتك ولم أنصرف حتى تبرأ بإذن الله، ولكن بشرط أن تأمر غلمانك بطاعتي في كل ما آمرهم به فيك بدون أية معارضة أو أي تردد. قال الرجل: لك هذا عندي. وفي اليوم التالي جاء الرازي ومعه كثير من الطحلب، وقال للمريض أبلع كل هذا الطحلب، ففيه شفاؤك، فبلع الرجل ما استطاع، ثم توقف، وعندتذ أمر الرازي غلمانه أن يطرحوه على ظهره، ويفتحوا فمه، وأخذ الرازي يسكب الطحلب فيه بشدة ويأمره ببلعه، ويتهدده بالضرب إن لم يفعل، والرجل يستغيث والرازى يصم أذنيه عن استغاثته، حتى امتلأ جوفه بالطحلب، وعندئـذ تركه الرازي، وقال له: أقذف ما في بطنك، وكان القيء قد أخذه، فما زال يقذف والرازي يتأمل في قيثه حتى وجد فيه علقة فعزلها، وقال للمريض أنظر، أن هذه هي مصدر علتك، وقد شفيت الآن. لقد دخلت مع الماء إلى معدتك، ولم يكن هناك سبيل لخروجها إلا هذا الطحلب، لأنها تحبه، فتعلق به، ولذلك ملأت به معدتك حتى تترك العلقة المعدة، وتتعلق بالطحلب، وتنزل معه حين القيء. ويتضح من هذه الواقعة أنه استخدم المنهج التجريبي والتحقق من فرضه بإعطاء مريضة الطحلب. كما استخدم المنهج التاريخي حين سأل المريض عن تاريخ حالته.

وكان الرازي يكتب حكايات المرضى ونوادرهم ويدونونها بدقة<sup>(۱)</sup> فيقول: «كان يأتي عبد الله بن سواده حميات مخلطة تتوب مرة في ستة أيام ومرة غبا ومرة ربعاً ومرة كل يوم ويتقدمها نافض يسير وكان يبول مرات كثيرة، وحكمت أنه لا يخلو أن تكون

 <sup>(</sup>١) أحمد حسنين القرني، قصة الطب عند العرب، الدار القومية للطباعة والتشوي الفأموة، يدون تاريخ، ص ١٠٢.

<sup>(</sup>٢) د. محمد كامل حسين، متنوعات، مطبعة مصر، القاهرة، ١٩٥١ م، ص ١٧٤.

هذه الحميات تريد أن تنقلب ربماً وأما أن تكون به خراج في كلاه فلم يلبث إلا مدة حتى بال مدة أعلمته أنه لا تعارده هذه الحميات وكان كذلك. وإنما صرفني في أول الأمر عن أن أبت القول بأن به خراجاً في كلاه أنه كان يحم قبل ذلك حمى غب وحميات أخر فكان للظن أي الفرض؛ بأن تلك الحمى المخلطة من احتراقات تريد أن تصير ربعاً موضعاً أقوى ولم يشك إلى أن قطه شبه ثقل معلق منه إذا قام وأغفلت أما أيضاً أن أسأله عنه وقد كان كثرة البول يقوي ظنى بالخراج في الكلى إلا أني كنت لا أعلم أن آباه أيضاً قد كان يعتريه في صحته فينبغي أن لا تقعل بعد ذلك غاية النقص إن شاء الله، أدرك عامل الورائة أنه علة بعض الأمراض؛ ولما بال المدة أكببت عليه بما يدر البول حتى صفى البول من المدة ثم سقيته بعد ذلك الطين المحتوم (ه) والكندر (ه) ودم الأخوين. وتخلص من علته وبرأ

<sup>(\*)</sup> الطين الممختوم والكندر: يشير لفظ الطين إلى الرماد الهامد الهمة يقال فلان بعيد الطين أي بعيد الد. ته (1)

<sup>(</sup>١) الكندر: هو اللبان الذكر، ويسمى البستج، وهو صمغ شجرة نحو ذراعين، شائكة، ورقها كالأس، يجني منها في شمس السرطان (تشرين أول) ولا يكون إلا بالشجر (مكان)، وجبال اليمن (الجزيرة العربية). والذكر من الكندر مستدير صلب ضارب إلى الحمرة. والأثنى أيض هش. وقد يؤخذ طريًا ويجعل في جرار الماء ويحرك فيستدير ويسمى المدحرج وتبقى قوته نحو عشرين سنة (النذكرة).

الكندر ويسمى عالد الروم، وفي القاموس: هو نوع من العلك، نافع لقطع البلغم جداً، وفي لسان العرب: المندر هو اللبان، واللبان بالضم، هو الكندر والصنوير. وفي لسان العرب أيضاً: أن الكندر ضرب من العلك ويكون في بلاد البونان، وقد يكون بهلاد المهند. ولونه إلى الياقوت، ومنه إلى لون الباذنبهان، وهو صلب لا ينكسر سريها، وإذا كسر كان في داخله مما بازق، وإذا دحن به احترق سريهاً. وقد يكون الكندر ببلاد العرب، وهو دون الأول في الجودة، وهو صغير الحصاة ومائل إلى لون الباقوت. ومنه الأبيض، وإذا قول قاحت من رائحة المصطلحي، وقد يغن الكندر بصمغ الصنوبر وصمغ عربي. إذا قالكند صمغ شجرة لا غير، المصطلحي، وقد يغنى الكندر بصمغ الصنوبر بلدين، والكندر يتهب بالنار، وصمغ الصنوبر بلدين، والكندر يتهب، وقد يستدل أيضاً على المغشرين من الرائحة التي هي في الكندر. وقد يستمعل من الكندر النشار واللخان وأجزاء شجرة كلها وخصوصاً الأوراق ويغنى الجود أصناقه الذكر

<sup>(</sup>١) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ٤٧٣.

برءاً تاماً سريعاً في نحو من شهرين وكان الخراج صغيراً ودلني على ذلك إنه لم يشك لي ابتداء ثقلاً في قطنه لكن بعد أن بال مدة قلت له هل كنت تجد ذلك قال نعم فلو كان كبيراً لقد كان يشكو ذلك وأن المدة تبينت سريعاً يدل على صغر الخراج فأما غيرى من الأطباء فإنهم كانوا بعد أن بال مدة أيضاً لا يعلمون حالته البنة، (١٦).

ومنها قوله فينغي للطبيب ألا يدع مساءلة العريض، ومنها قوله فينغي للعريض أن يقتصر على واحد ممن يوثق به من الأطباء، ومن تطيب عند كثير من الأطباء يوشك أن يقم في خطأ كل واحد منهم، ومنهم قوله فخذل الطبيب متى كان طبه مقتصراً على التجارب دون القياس وقواءة الكتب، ومن كلامه: فعالج في أول العلة بما لا يسقط القوة، وما اجتمع عليه الأطباء وشهد عليه القياس وعضدته التجربة فليكن أمامك، "".

وقد درس أخيراً الدكتور البير زكي إسكندر كتاب (المرشد أو الفصول) للرازي. وجاء به عبارات تدل على التفكير العلمي العميق أو التبويب المنطقي والشعور

الأبيض، والاستكثار مت يحرق الدم، قال بعضهم: الكندر الأحمر أحلى من الأبيض. [ذا جمل الكندر مع الصبل على الداحس فيلعب، وتشوره جيدة لآثار القروح، وينفع مع الخل والزيت للوخاً من الوجع الذي يعرض في البدن ويضع مع هدن الورد من الأدرام الحارة في اللدي، ويبدخل في الضمادات المحللة، يفع الذهن يقويه، وإذا خلط بزيت أو لبن نفع من شدخ الأذن طلاح، وهو يقطع نزف الدم الرحافي وهو من الأدرية النافقة في رض الأذن. الكندر يدمي قروح العين وينضج الورم المدزمن فيها، ودخانه من كبار الأدرية للمظفرة الصعراء في المين المرحد، وهو يضم من سرطان العين. إذا خلط بدهن الورد نفع الأورام الحارة التي تعرض في ثاني النساء. وهو ينخل في أدوية تصبة الرفة. يحرس الثيء، وقضارة يقوي المعدد (٩٠).

<sup>(</sup>١) د. محمد كامل حسين، متنوعات، مطبعة مصر، القاهرة، ١٩٥١ م، ص ١٧٦.

<sup>(</sup>٢) د. أحمد شوكت الشطي، الطب عند العرب، مؤسسة المطبوعات الحديثة، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٨٨.

 <sup>(</sup>٣) إين سينا، القانون في الطب، كتاب الأدوية المفردة والنباتات، ط رومية، إيطاليا، ١٥٩٣ م، شرح الأستاذ جبران جبور، تعليق د. أجمد شوكت الشطي، مؤسسة المعارف، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١٤٥.

الإنساني الفذ<sup>(1)</sup>. ونذكر منها على سبيل المثال فصل ٣٦٤ وليس يكفي في أحكام صناعة الطب قراءة كتبها، بل يحتاج مع ذلك إلى مزاولة العرضى، ولا أن من قرأ الكتب ثم زاول علاج العرضى يستفيد من قبل التجربة كثيراً. ومن زاول العرضى من غير أن يقرأ الكتب، يفوته ويذهب عنه دلائل كثيرة، ولا يشعر بها البتة. ولا يمكن أن يحلق بها في مقدار عمره، ولو كان أكثر الناس مزاولة للمرضى، ما يلحقه قاري، الكتب مع أدنى مزاولة <sup>(1)</sup>.

### ومن مصنفاته أيضاً كتاب الحاوي:

والحاوي، الذي اعتمد عليه العلماء في أوربا ربقى عندهم من أهم المراجع الطبية إلى منتصف القرن الرابع عشر الميلادي. وقد ترجم إلى اللاتينية ردون في كتاب الحاوي بعض الأمراض التي تدل على عنايته بفحص المرضى ومتابعة المرض وعوارضه للتوصل إلى العلاج الصحيح، ومن ذلك أو قول الرازي: •جامني رجل به داء الثعلب في رأسه فأشرت عليه أن يدلكه بخرقة خشنة يكاد يندمى، ثم يدلكه بعد ذلك ببصل. ففعل ذلك مرات، وأسرف فأخذ يحس بألم اللذع شديداً، فأمرته أن يطلى الموضع بشحم دجاج، وفعل فسكن اللذع ونبت الشعر، وصار أكتف وأشد مسواداً مما كان. وهذا المرض يقع الآن ضمن الأمراض السيكوسوماتية.

ويقول أيضاً كنا في سفر، وهاج بالرجل الذي يقود الحمار رمد، فأشرت عليه أن يفتصد، فلم يفعل بل احتجم، وأخذ دواء كان معه فقطره في أذنه، وأسرف فيه، ونهيته عن ذلك فلم ينته. فلما كان اليوم التالي اشتد به الرمد حتى لم يسبق أن رأيت أشد منه، وخشيت أن يذهب بيصره إذ لم يعد يظهر من القرنية إلا مقدار العدسة، فلما

<sup>(</sup>١) د. بول غليونجي، إبن النفيس، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٣ م، ص ٥٩.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٠.

<sup>(</sup>٣) أحمد حسين الفرني، قصة الطب عند العرب، الدار القومية للطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٨٤.

أجهده الأمر استسلم لي فقصدته وأخرجت له ثلاثة أرطال من الدم في مرتين ونقيت عينيه من أثار المرض وذررتهما، فنام من يومه وسكن وجعه وأبرأه الله من علته. وللمرازى أيضاً

### ـ عتاب المنصورىي:

ويتحدث الرازي في هذا الكتاب عن شكل الأعضاء، ومزاج الأبدان، وقوى الأغذية والأدوية، وحفظ الصحة، وصناعة الجبر، والجراحات، والقروح والسموم والحميات.

### وعتاب منافع الأغذية:

ويتحدث فيه عن منافع الحنطة وخيزها، وعن الماء الذي يشربه الإنسان، ومنافع المسكرات ومضارها، ومنافع اللحوم ومضارها، ومنافع السمك ومضاره (۱۰) وأعضاء الحيوان ومنافعها ومضارها وألوان الطبيخ، والجبن، والزيتون والمخللات، واللبن، والبيض والبقول والفواكه والحلوى.

وله كتاب في الحصبة والجدري. وللرازي جهوده في أمراض النساء والأمراض التناسلية وجراحة العيون.

وكان الرازي من أرائل من طبقوا معلوماتهم في الكيمياء على الطب. وكان يعتقد أن الشفاء نتيجة تفاعل كيماري في جسم المريض.

ولقد استحضر الرازي بعض الحوامض بطريقة لا تزال مستغملة حتى اليوم، وهو أول من كشف عن حامض الكبريتيك وسماه ازيت الزاج، أو «الزاج الأخضر» ثم تمكن من استخراج الكحول بالتقطير من المواد النشوية والسكرية المتخم، (۲۰).

 <sup>(</sup>١) أحمد حسنين القرني، قصة الطب عند العرب، الدار القومية للطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٨٥.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٨٦.

وللرازي أبحاث. عن الدجالين ومكايدهم وأسباب انخداع الناس بهم. ويقول: «على أن حيلهم لا تنطلي على الأذكياء من المرضى وأن على العقلاء ألا يجعلوا حياتهم ألعوبة في أيدى هؤلاء المشعوفين؛ (<sup>(1)</sup>.

وله كتاب االطب الروحاني؛ وغايته إصلاح أخلاق النفس، ضمنه عشرين فصلاً منها فصلاً منها فصلاً منها فصلاً منها فصلاً منها فصل السكر مؤد بصاحبه إلى البلايا والاسقام، وإن المفرط في السكر مشرف على السكتة والاختناق الجالب للموت فجأة وعلى انفجار الشرايين التي في الدماغ، وعلى التردي والسقوط في الأغوار، وعلى الحميات الحارة والأورام الدموية والصفراوية والأحشاء والأعضاء الرئيسية وعلى الرغشة والفالع، أي الشلل النصفي.

اكتاب الخريف والربيع، ويحث فيه على تحاشي العلل التي تصادف في الخريف وعن الأمراض التي تشاهد في الربيع.

وله مقالة في العلة التي من أجلها يعرض الزكام في فصل الربيع عند تفتح الورد. وكتاب في أن الحمية المفرطة لا تحفظ الصحة بل تجلب الأمراض. وكتاب التلطيف في إيصال العليل إلى بعض شهواته. وله كتاب «إلى من لا يحضره طبيب» ويعرف بكتاب «طب الفقراء». ويمكن القول في مؤلفات الرازي الطبية بأنه وضع ٢٥ كتاباً في مختلف فروع الطب<sup>(1)</sup>.

وتدل آثار الرازي على ماله من الصبر وحب العمل، وعلى أن متعته في دنياه كانت العلم والتأليف<sup>17)</sup>.

وتنقلنا هذه النقطة إلى خصائص المنهج عند الرازي:

<sup>(</sup>١) د. أحمد شوكت، الطب عند العرب، مؤسسة المطبوعات الحديثة، القاهرة، بدون تاريح، - ٨٨

<sup>)</sup> (۲) د. أحمد شوكت الشطي، الطب عند العرب، مؤمسة المطبوعات الحديثة، القاهرة، بدون تاريخ، ص ۸۹.

٣) المرجع السابق، ص ٩٠.

## منهج الرازي في الطب

ولقد شرح الرازي التفرقة بين الجدري والحصبة، كما فرق بين ذات الجنب(\*) وذات الرئة على ما بينها من تشابه كبير في الأعراض.

ولعل الرازي هو مبتدع طريقة التشخيص التي تسمى الآن بالتشخيص التفريقي للأمراض أو التشخيص المقارن أو التشخيص الفارقي وكانت له فيه طريقتان:

الأولى أن يتناول علامة من العلامات العرضية كاستباس البول مثلاً، ثم يبعث في أسبابها وكيفية التفريق بين الأسباب المختلفة. والطريقة الثانية أن يتناول أمراضاً متشابهة كأمراض القولون مثلاً وكان العرب يسمونها مجتمعة «القولنج» فيقارن بين علامات كل منها مقارنة توضع ما يجب الأخذ به عند التشخيص (۱). ولم يكن الطب العربي يرى في العرض مس جن أو تقمص عفريت. ولم يعالج بالرقي والتعاويذ بل كان الرازي ينسب المرض والشفاء إلى تفاعلات كيميائية تجري بالجسم، وراح يقطر الكحول، ويحضر مراهم الزئبق في معمله ليعالج به مرضاه. بل استخدم العينة الشابطة Control ليعرف منها جدوى علاجه. يقول في حديثه عن حالة تنذر بالسرسام(۵) ودمت مراهم المعلامات فتقدم في الفصد، فإني قد خلصت جماعة بالسرسام(۵) ودمت متعمداً جماعة، استذنى بذلك رأياً سرسموا كلهم.).

 <sup>(\*:</sup> ذات الجنب مصطلح طبي يفيد الجناب أي التهاب غلاف الرئة فيحدث منه سعال وحمى ونخس في الجنب يزداد عند التنفس<sup>(7)</sup>.

 <sup>(\* )</sup> السرسام: هو ورم في حجاب الدماغ يحدث عنه حمى واختلاط في الذهن وهي كلمة فارسية الأصل<sup>٢٦</sup>.

<sup>(</sup>١) د. أبو شادي الروبي، محاضرات في تاريخ الطب العربي، دار العريخ للنشر، الرياضي، بدون تاريخ، ص ٩.

<sup>(</sup>٢) المنجد في اللغة والإعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١٠٣.

<sup>(</sup>٣) المنجد في اللغة والإعلام، مرجعه السابق، ص ٣٣٠.

كما يقول الراذي عن التشريع (\*\*) في كتابه «محنة الطبيب؛ أي امتحانه: «فأول ما تسأله عنه التشريع، ومنافع الأعضاء، وهل عنده علم بالقياس وحسن فهم، ودراية في معرفة كتب القدماء؟ فإن لم يكن عنده ذلك، فليس بك حاجة إلى امتحانه في المرضى».

وإذا كان المرض نتيجة لاختلال الوظائف الطبيعية، فنتوك للطبيعة الفرصة أولاً لتقوم عوجها ولتصلح من نفسها بنفسها. ويقول الرازي قمهما قدرت أن تعالج بالأغذية فلا تعالج بالأدوية، ومهما قدرت أن تعالج بدواء مفرد فلا تعالج بدواء مركب<sup>(۱)</sup>.

ولقد كان الرازي عالماً غزير العلم مرهفاً في حساسيته الأكلينيكية، وكان لوصفه لكثير من الأمراض يقف على قدم المساواة مع أبقراط. وقد أهلته كفاءته وشهرته لأن يكون كبير أطباء المستشفى العضدي الكبير ببغداد. ويروى ابن أبي أصيبعة المؤرخ الطبي في كتابه اعيون الأنباء في طبقات الأطباء أن الخليفة العباسي استشاره في اختيار المكان الذي يقام المستشفى عليه، كما يذكر ابن جلجل في كتابه اطبقات الأطباء والحكماء، أن مؤلفات الرازي الطبية بلغت زهاء ٢٥٠ مؤلفاً، وأن أوسعها شهرة وأغرزها مادة كتاب «الحاوي» وهو مكون من الذي عشر جزءاً وبعد موسوعة طبية حوت كل ما كان معروفاً في العلوم الطبية في عصره.").

 <sup>(</sup>هه) علم التشريح أو التشريح نفسه Anatomy ومنه التشريح العام الذي ينظر في تركيب وصفات الإعضاء والأنسجة المشتركة بينها. ومنه أنواع عديدة كالتشريح المقاون والتشريح العلي الباطني والتشريح الموضي<sup>(7)</sup>.

 <sup>(</sup>١) د. أبو شادي الروبي، محاضرات في تاويخ الطب العربي، دار العربخ للنشر، . الرياضي، بدون تاريخ، ص ١٤.

ب . (٢) د. صبري جرجس، من الفراعنة إلى عصر الذرة، دار الكتاب العربي، القاهرة، ١٩٦٧، ص ٢٤.

<sup>.</sup> (٣) د. محمد شرف، معجم العلوم الطبية والطبيعية، مكتبة النهضة، بيسروت، بدون تاريخ، ص٥٦.

### خصائص المنهج في طب الرازي

#### الملاحظة والوصف،

(١) من المعروف أن بعض الأمراض تتشابه في أعراضها لدرجة أن يصبح التمييز بينهما أمراً يتطلب مهارة الطبيب. والرازي عرف ببراءته الطبية والعلمية وكان عقلية شهد لها الطب الأوربي قبل العربي.

حيث يصف في رسالة له عن الجدري والحصبة<sup>(۱)</sup> عن الأعراض قائلاً: فيسبق ظهور الجدري حمى مستمرة تحدث وجماً في الظهر وأكلان في الأنف، وقشعريرة أثناء النوم... لقد فطن الرازي إلى خطوة الملاحظة والوصف والمقارنة، وبيان أوجه الشه والاختلاف<sup>(۱)</sup>.

## ـ التجربة عند الرازمي:

(٢) إهتم الأطباء العرب بالاحتكام إلى التجربة. ونسوق هذا النص للرازي نقلاً عن الدكتور ماهر عبد القادر الذي يقول فيه «بل نضيف ما أدركناه بالتجارب وشهد لنا الناس به، ولا نحل شيئاً عن ذلك عندنا محل الثقة إلا بعد الامتحان والتجربة له». كما يرى الرازي أن الطبيب البارع لا بد أن يتصف بصفتين معاً وهما أن «يجمع رجلين أحدهما فاضل في الفن العلمي من الطب، والآخر كثير الدربة والتجربة له». ومن هذه الزاوية نجد أن الرازي قد الترم بالتجربة (٣).

ويسوق الدكتور ماهر عبد القادر نقطة هامة عن السمات التي ميزت وكتابات الأطباء العرب حيث يوضح:

<sup>(</sup>١) د. ماهر عبد القادر، مقدمة في تاريخ الطب العربي، دار العلوم العوبية، ط ١، بيروت، ١٩٨٨ م، ص ١٦.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٦٢.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٦٤.

### سمات المنمج الطبى.

لقد كانت هناك سمات عامة ميزت المنهج الذي استخدمه العلماء والأطباء على اختلاف أنواعهم، وأثناء ازدهار الحضارة الإسلامية أهمها ما يلى:

١ ـ المناقشة والفحص والتمحيص وعدم قبول الآراء أو نفيها: والدليل ما يوجد عند ابن أبي أصيعة في «عيون الأنباء» في مواضع كثيرة حين يعرض الآراء ويناقشها، ويمتحنها بحس الناقد والطبيب والعالم المؤرخ، ويحاول أن يتبين جوانب" التناقض فيها.

٢ ـ التحليل الواعي والدقيق (١).

٣ ـ الأمانة العلمية وإسناد الآراء إلى قائليها وعدم ادعاء فضل الابتكار (١١).

 ٤ ـ حرية الرأي وتقرير ما هو مشاهد دون الالتزام بالنظريات القديمة (٢) من الجدير بالذكر ما لاحظه الرازي من دور الحيوان وأثره في الطب.

## استخدام الحيوان في الطب

يقول الرازي عن «الخطاف<sup>(»)</sup> إذا وقع بفراخه مرض البرقان، فإنه يجيء بنوع من الحجر عرف باسم «حجر البرقان» وهو حجر أبيض يميزه هذا الطائر من بين سائر الأحجار، فإذا جاء به وجعله في عشه يبرأ أبناؤه».

 (\*) الخطاف: طائر يشبه السنونو من نصيلة السنسونيات طويل الجناحين قصير الرجلين أسود اللون ويسمى بالخطاف<sup>(1)</sup>.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٧٢.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ٧٣.

<sup>(</sup>٣) د. ماهر عبد القادر، مقدمة في تاريخ الطب العربي، دار العلوم العربية، ط ١، بيروت، ١٩٨٨ م، ص ٧٤.

<sup>(؛)</sup> المنجد في اللغة والأعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت، ١٩٨٦ م، ص ١٨٧.

كما يقول الرازي: وعرف الناس ذلك، فإذا أراد أحدهم أن يحصل على هذا الحجر، فإنه يطلى صغار الخطاف بالزعفران، فإذا رأى صفرتها ظن أنها أصيبت باليرقان، فيأتي لها بذلك الحجر، فيستولي عليه الإنسان ويعلقه على المصاب باليرقان فدأ.

وأثنى «العقاب» إذا تعسر خروج البيض من جوفها، فإن الذكر يطير ويأتي بحجر يعرف باسم «القلقل» لأنه إذا حرك سمعت بداخله قلقلة، فإذا كسر لا يوجد بداخله شيء فإذا وضع الحجر في العش سهل خروج البيض الذي كان متعسراً. وعرف الناس ذلك باسم «حجر العقاب» وصاروا يستعملونه في عسر الولادة. ويمثل هذا نقل النجربة في عصرنا الحاضر أو انتقال أثر ما يتعلمه الإنسان في موقف معين إلى مواقف أخرى.

والحيات تظلم أعينهم لكمونهن شناء في جوف الأرض المظلم، فإذا خرجن من مكامنهن وقت اشتداد الحر طلبن نوعاً معيناً من النبات هو «الرازبانج» أي «الشمر» وأمررن عيونهن عليه فتصلح ويعود إليها النور. إقال الرازي: ولما لاحظ الناس ذلك فجربوا هذه النبات، واتخذوا منه دواء (۱۰).

أما معرفة الرازي للطب النفسي فكانت على هذا النحو:

## الطب النفسي عند الرازي

يذهب الرازي إلى أن النفس هي التي لها الشأن الأول فما بينها وبين البدن من صلة، وأن ما يجري في نفس الإنسان من خواطر وما تعانيه من آلام يمكن عند الرازي أن يستشف من خلال الملامع الظاهرة، وذلك فقد أوجب الرازي على طبيب الجسم

 <sup>(</sup>١) أحمد حسنين القرني، قصة الطب عبد العرب، الدار القومية للطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ، ص ٢٨.

أن يكون طبيباً للروح أيضاً بقوله: (على الطبيب أن يوهم مريضه الصحة ويرجيه بها، وإن لم يثق بذلك، فمزاج الجسم تابع لأخلاق النفس!.

كما وضع للطب الروحاني، وهو ضرب من التدبير للنفس(١١).

### الطب الروحانى:

إشتهر الرازي بأنه أعظم طبيب أكلينيكي أنجبته الحضارة العربية. ويذكر المورخون، بكثير من الإعجاب والإعزاز، منهجه الفريد الذي ينتمي إلى أبقراط أكثر من جالينوس، بما فيه من دقة الملاحظة، وتسجيل حكايات المرضى، والاحتكام إلى الواقع أكثر من النظرية، وقوة الملكة النقدية، وممارسة النقد الذاتي، والتشخيص المقارن والفارقي واستعمال العينة الضابطة في تقرير جدوى العلاج، والإصرار على مسترى رفيع من الممارسة علماً وخلقاً. وكلها مفاهيم وفيم تنسجم تماماً مع مفاهيمنا وقتما المعاصرة.

وقد غطت شهرة الرازي الطبية على جوانب أخرى كثيرة من فكره وإنتاجه خاصة في الكيمياء والفلك والموسيقي والفلسفة.

وللرازي كتاب «الطب الروحاني»، والقول في النفس والعالم " وكتابه الطب الروحاني فصله الأول «في فضل العقل ومدحه» وفيه يمجد الرازي العقل كمصدر للمعرفة بقوله «إنه أعظم نعم الله عندا وألفتم الأشياء لنا وأجداها علينا. فالبعقل فضلنا على الحيوان غير الناطق حتى ملكناها وسستاها وذللناها وصوفناها في الوجوه العائدة منافعها علينا وعليها. . . وبه وصلنا إلى معرفة الباري» عز وجل الذي هو أعظم ما استدركنا وأنفع ما أصبناه ".

<sup>(</sup>۱) ت. ج. دي بور، ترجمة د. محمد عبد الهادي أبو ريدة، تاريخ الفلسفة في الإسلام، طـ ٣. مطبعة لجنة التأليف والترجمة والشر، القاهرة، ١٩٥٤ م، ص١١٦.

 <sup>(</sup>۲) د. أبر شادي الرويي، محاضرات في تاريخ الطب العربي، دار العربيخ للنشر، الرياضي، بدون تاريخ، ص ۳۳.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٣٤.

والفصل الثاني (في قدم الهوى وردعه) وجعلة من رأى أفلاطون الحكيم ( وفي هذا الفصل يضع الرازي الهوى مقابل المقل ويهين خواص كل منها ورغباته. وهو يعتقد أن رذائل النفس التي يذكرها مفصلة في كتابه إنما هي نتيجة لتغلب الهوى Passion على العقل Reason. والفرق بين ما يأمر به العقل وما يأمر به الهوى هو أن العقل دائماً يتبصر دائماً يتبصر عواقب الأمور ويختار الأفضل والأرجح والأصلح في النهاية، مهما تحمل من الأمم والمشقة في باديء الأمر، أما الهوى فعلى خلاف ذلك، وأنباع الرأي الهوائي يكون بدون حجة ظاهرة واضحة وإنما يعرف الميل وحب النشس. والرازي متأثر بنظرية النفوس الثلاث التي أخذها عن أفلاطون (١٦).

## تعريف الشعور باللذة عند الرازي

يعرف الرازي اللذة بأنها هي الرجوع إلى حالتنا الأولى الطبيعية بعد الخروج عنها بسبب أمر مؤذ، ويقول، ليس يمكن أن تكون لذة بتة إلا بمقدار ما تقدمها من أن الخروج عن الطبيعة. وفكرة الرازي هذه فكرة قديمة نجدها عند أفلاطون وجالينوس. كما أن الرازي بهاجم العشق والعشاق من الأدباء والشعراء وأهل الفصاحة والبلاغة، ويقول أن العلم والحكمة ورقة الطبع ولطاقة الذهن ليست من نصيب أولئك الموسومين بالفرف والأدب، بل نجدها عند المشتغلين بالمنطق والعلوم الرياضية والطبيعية والإلهية، أي عند الفلاسفة. هؤلاء يعتادهم العشق كثيراً كما يعتاد أسلاف المرب والأكراد. أنه ليست أمة من الأمم أرق فطئة وأظهر حكمة من اليونانيين، ونجد العشق في جملتهم أقل مما في جملة سائر الأمم، ثم يقول السنا نقصد بما مر من كلامنا هذا من الاستجهال والاستنقاص لجميع من عنى بالنحو والعربية واشتغل بهما وأخذ منهما، فإن فيهم من قد جمع الله لهي ذلك حظاً وافراً من العلوم، بل للجهال من هؤلاء الذين لا يرون أن علماً موجود سواهما ولا أن أحداً يستحق أن يسمى عالماً إلا بهما».

 <sup>(</sup>١) د. أبو شادي الروبي، محاضرات في تاريخ الطب العربي، دار العربخ للنشر، الرياضي، بدون تاريخ، ص ٣٥.

أما الفصل السادس «في دفع العجب» والسابع «في دفع الحسد» والثامن «في دفع الخصب» والتامن «في دفع الغضب» والتاسع «في أطراح الكذب» والعاشر «في أطراح البخل» والحادس عشر «في دفع الفمار من الفكر والهم» والفصل الثاني عشر «في دفع الغم» وفيه يتبنى الراذي مو نفأ رواقياً Stoic محدداً (۱۰).

ولما كانت المادة التي تتولد منها الغموم إنما هي فقد المحومات وأم يمكن أن لا تفقد هذه المحبوبات لنداول الناس لها وكرور الكون والفساد عليها، وجب أن يكون أكثر الناس وأشدهم غماً من كانت محبوباته أكثر عدداً وكان لها أشد حباً، وأقل الناس غماً من كانت حاله بالفيد من ذلك.

فقد ينبغي للعاقل أن يقطع مواد الغموم عنه باستقلال من الأشياء التي يجلب فقدها غماً، ولا يفتر وينخدع بما معها من الحلاوة. بل يتذكر ويتصور المرارة المتجرعة عند فقدها فإن لم يستطع لها طرحاً ومنهال استقلالاً، فعليه أن يتمثل ويتصور فقدها ويروض نفسه على قلة الجزع عند حدوث المصائب ويمثل هذا الرأي المنهج الوقائي.

والرازي في نصائحه لدفع الغم أو الإقلال منه إذا وقع يتبنى وجهة نظر فلاسفة التغير Philosophers of change من هراقليطس<sup>(۱۵)</sup> إلى هوايتهد<sup>(۱۵)</sup>.

<sup>( # )</sup> هر اقليطس Heraclitus :

فيلسوف مادي جدلي يوناني ذهب إلى أن النار هي المادة الأولى في الطبيعة لأنها الأقدر على النير و المنافقة الأنها الأقدر على النغير والحركة، وقد نشأ العالم كله منها. وإن كل شيء في الطبيعة. • الخصائص تتحول إلى أضادها: البارد يصبح حاراً والحار يصبح بارداً... إلخ وإن إنسان لا يستطيع أن ينزل النهر المدرتين، لأن كل شيء ينغير(").

<sup>(</sup>۱۵۵ الفر دنوث هوايتهد Whitehead, Alfred North

عاش ما بين (١٨٦١ -١٩٤٧) عالم متطق ورياضيات وفيلسوف مؤلفه الرئيس والسيرورة والواقع لأنه فهم الطبيعة على إنها سيرورة وعملية (٢٠٠٠).

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٣٦.

<sup>(</sup>۲) ووزنتال بودين، ترجمة سمير كرم، الموسوعة الفلسفية، ط ١. بيروت. لبنان، دار الطليعة للطباعة والنشر، ١٩٨٧م، ص ٥٥٠.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ٥٦٢.

وإن العاقل إذا تفقد ونظر فيما يعتريه الكون والفساد من هذا العالم، ورأى أن عنصرها مستحيل منحل لإثبات لشيء منه ولا دوام له بالشخصية، بل كلها زائل دائر مستحيل فاسد مضممحل. فلا ينبغي أن يستكثر ويستعظم ويستفظم ما سلب منه وفجع به منها بل يجب عليه أن يعد مدة بقائها له فضلاً، وما استمتع به من ذلك ربحاً... إلغ لأنه متى أحب دوام بقائها فقد آراه ما لا يمكن وجوده، ومن أحب ما لا يمكن وجوده كان جائياً بذلك الغم إلى نفسه وماثلاً عن عقله إلى هواه.

أما الفصول الثالث عشر حتى الثامن عشر فهي مخصصة للكلام عن دفع الشره، والانهماك في الشراب، والاستهتار بالجماع، والولع والعبث، ومقدار الاكتساب والاقتناء والإنفاق وطلب الرتب والمنازل الدنيائية. والفصل التاسع عشر عنوانه الفي السيرة الفاضلة، ومؤداها معاملة الناس بالعدل، والأخذ عليهم بعد ذلك بالفضل، واستشعار العقة والرحمة، والنصح للكل والاجتهاد في نفع الكل

أما الفصل العشرون فعنوانه «الخوف من الموت» يقول الرازي أن هذا الخوف لا يمكن دفعه عن النفس إلا بأن تقنع أنها تصير من بعد الموت إلى ما هو أصلح لها مما كانت فيه. والناس في ذلك أحد ثلاثة:

أولاً: ذلك الذي يعتقد بفناء النفس بعد فناء البدن، فهو موقن بأنه لن يضار أو يؤذي بعد الموت، لأن الأذية والألم مشروطان بالحس، والحس خاصة الأحياء.

ثانياً: ذاك الذي يعتقد أن هناك عاقبة تنتظره بعد الموت، فيجب ألا يخاف هو الآخر، لأنه إذا كان من أهل الخير والفضيلة ولا يقصر في أداء واجبات الشريعة فهو على يقين بأنه سيصل إلى الراحة العقيمة والنعيم الدائم.

 <sup>(</sup>١) أبر شادي الروبي، محاضرات في تاريخ الطب العربي، الرياض، السعودية، دار المريخ،
 ب. ت، ص ٣٧.

ثالثاً: أما إذا كان من أهل الشك، فليس له إلا البحث والنظر جهد طاقته. فإن أفرغ وسعه غير مقصر ولا وأن فإنه لا يكاد يعدم الصواب. فإن عدمه ـ ويكاد يكون ذلك ـ فالله تعالى أولى بالصفح عنه والغفران له، إذ كان غير مطالب بما ليس في الوسع. ويذلك كان أطباء العرب كلهم أسرى جالينوس وتعاليمه، فالرازي كان متأثراً به وابن سينا أيضاً.

وإن كان للرازي كتاب في الشكوك عليه، إلا أننا نلحظ في طبه بصمات أبقراط، ومنهجه الأمبريقي بصورة أوضح من غيره(١).

ومما يذكر عن الرازي أنه كثيراً ما كان يحض على بث الأمل بالشفاء في نفيس المرضى، حتى لو كانوا هم أنفسهم ضعيفي الأمل فيه، لما للنفس من تأثير على البدن، أما براعة الرازي العلاجية في المجال النفسي فيمكن التعرف عليها من معالجة الحالات الآتية: الحالة الأولى تتضمن إصابة أحد ملوك السامانيين بعرض في المفاصل أزمن حتى أقعده، فأرسل يستدعي الرازي ليعالجه فامتنع نظراً لما يقتضيه الوصول إلى مقر الملك من عبور نهر، ولكن الأمير أرسل من أحضر الرازي علاجه أوحال الرازي علاج الملك ولكن دون جدوى، فاتجه إلى طريقة أخرى في علاجه، من الوقت ليتيح للأخلاط أن تعمل في مفاصله، ثم وقف وأخذ يسب الملك بعبارات أثارت غضبه وهياجه، ومضى الرازي في إهانته حتى دفع الغضب الملك إلى النهوض على ركبتيه وهو في مكانه. ولكن الرازي لم يتوقف عن إهانته بل أخرج له سكيناً وهو على ركبتيه فما كان من الملك إلا أن نهض قائماً وقد تولاء الغضب والخوف مامان في سبابه، فما كان من الملك إلا أن نهض قائماً وقد تولاء الغضب والخوف ماما، فلما رأى الرازي ذلك غادر الحمام هارباً. ولكن الملك كان قد شفى وخرج من الصعمام ماشياً على قدميه. ثم أدرك بعد ذلك الحكمة التي دفعت الرازي إلى ذلك الحكمة التي دفعت الرازي إلى ذلك التصوف.

 <sup>(</sup>١) أبر شادي الروبي، محاضرات في تاريخ الطب العربي، الرياض، السعودية، دار العربيخ،
 ب. ت، ص ٣٨.

﴿ ويشبه هذا المنهج العلاج في هذا العصر العلاج بالصدمات الكهربائية » .

أما الحالة الثانية فتضمن حالة جارية من حريم ملك من السامانيين كانت أثيرة عنده، وكانت قد تقوست قامتها فلا تستطيع لها انتصاباً. وحين طلب إلى الرازي أن يدير أمر علاجها أمر بأن ترفع عنها ثيابها حتى تنكشف عورتها، واستبد الخجل بالجارية حين همت زميلاتها برفع الثياب عنها، وفي مقاومتها لهن انتصبت قامتها سوية سليمة (1).

الحالة الثالثة وهي حالة «المالينخوليا» وسنرى كم كان للطبيب العربي فضل السبق في إدراك كثيرة من حقائق هذا المرض الخطير.

#### الأعراض Symptoms of melancholia

المالينخوليا يحدث معها توثب على الناس وحدة شديدة، وينقل الرازي عن جالينوس كبير أطباء اليونان قوله في هذه العلة الأعراض المقوية لهذه العلة التفزع وخبث النفس والأمر في أن معدتهم ممتلئة رباحاً وإنهم يجدون للجشاء وللقيء خفاً ظاهراً.

ثم يقول الرازي في شرح أعراض مرض المالينخوليا... ويعرض لهم من التخيلات أشياء عجيبة متفتتة حتى أن أحدهم ظن أنه قد صار اخزفاً وأخر ظن أنه دديك، وآخر خاف من (وقوع) السماء عليه. وبعضهم يحب الموت وبعضهم مفزع منه؛ والفزع والخوف لازم لهم في كل حين.

وفي حالة المالينخوليا يغلب على النفس بغنة الهم والفزع واليأس من الخير. وكان يرى أن صاحب المالنخوليا شديد الحزن. ويعرض لآراء السابقين في المالنخوليا ويقول أن من أعراضها الكآبة والحزن والخوف والضجر وبغض الناس

<sup>(</sup>١) صبري جرجس، من الفراعنة إلى عصر الذرة، القاهرة، دار الكتاب العربي، ١٩٦٣ م، ص ٢٥.

وحب الخلوة والضجر بنفسه وبالناس ويصف العريض بأنه يعجز عن فتح عينيه فتحاً جيداً وتكون أعينهم ثابتة قبلاً وشفاههم غليظة أدم الألوان اأي سمر اللون، قليل الشعر زعر الأبدان اليعني يمتازون بالشراسة، وحركتهم قوية سريعة لا يقدرون على المهل. السنتهم سريعة الحركة بالكلام.

## العلل والعوامل المهيئة والعوامل المهيرة

والسبب في ذلك بخارات السوداء إذا صعدت إلى الدماغ فأرحشته كما يتوحش الناس من الظلمة، فإذا تغير مزاج الدماغ تغيرت لذلك أفعال النفس وإن كان العلم الحديث لا يقر نظرية الأمزجة الدموية وأثرها على الشخصية. ويرى أن العلة الأساسية ليست في المعدة، وإنما هي في الدماغ نفسه، ويرجعها إلى علة حارة تصبب الرأس كاحتراق الشمس أو الصداع الدائم. وقد تحدث الأعراض كما يقول، في عقب السهر الطويل. كما كان يعتقد أن المالنخوليا تنشأ مما يصعد من المعدة إلى الدماغ من أبخرة، ونتيجة لانتشار الدم الأسود في جسم الإنسان أو في رأسه ولا يأخذ العلم الحديث بهذا الرأي. ويربط بين حالة الجو وبين الإصابة بهذا المرض فيقول أن أبعد الأزمنة لهذه الأعراض هو الشتاء المجودة الهضم فيه وكان يرى أن ترك الرياضة يوقع في المالخوايا. وهذه هي الفكرة التي نعبر عنها اليوم بالعلاج الطبيعي في علاج في المالضية والجسمية أيضاً ذلك العلاج الذي يتضمن ممارسة الانشطة الرياضية.

ومن الأسباب قوله دهلا يوقع فيه شدة الفكر والهم، وقديعرض لبعض هؤلاء أن يولموا بالأحلام. ويشير لصعوبة تشخيص المالينخوليا إلا على المهوة من الأطباء، لأن الطبيب الحاذق يميز في نظره بين المالينخوليا والغم العارض(١٠) ويرى المالينخوليا قد تهيج أكثر في الربيع لأن الربيع من شأنه أن يثور الأخلاط ويغلى فيه المع. وأن من

<sup>(</sup>۱) أبو بكر محمد بن زكريا الرازي، الحاوي، الدكن، الهند، مجلس دائرة المعارف العثمانية يحيدرآباد، 1۹۵0 م، ص ۱۹۳

دلائل هذا المرض كثرة الاحتلام والدوار ودوى الأذن وثقل الرأس، ويربط بين الماينخوليا وبين السمات الخلقية بقوله «وأصحاب الطبائع الفاضلة مستعدون للمالنخوليا لأن الطبائع الفاضلة سريعة الحركة كثيرة الفكر(١١ وهو بذلك يتفق مع الفكر الحديث الذي يؤكد أن التزمت الخلقي المبالغ فيه من سمات المرض النفسي.

#### تطور المرض:

ويميز الرازي بين المالينخوليا والوسواس فيقول «أن المالينخوليا ليست بوسواس، ولكنها تفزع وظنون كافبة (أ) ويدرك الرازي تطور هذا العرض فيقول «وإن طال المقام بأصحاب المالينخوليا في غم أو دهشة أو هول اختلطت عقولهم) (أ)، يشير هذا إلى حدوث الاضطرابات في عقول المرضى بعد فترة من نشأة المرض وبقائه بلاعلاج. وهذه حقيقة علمية ثابتة يقرها الطب الحديث.

ومن علامات ابتدائه أنه يعرض للإنسان خوف وفزع وظن رديء في شيء واحد ويكون سائر أسبابه لا علة بها مثل أوهامهم أن منهم من يخاف الرعد أو يولع بذكر المحت أو بالاغتسال أو يغض طعاماً أو شراباً أو نوعاً من الحيوان أو يتوهم أنه قد ابتلع حية أو نحو ذلك، فيدوم لهم بعض هذه الأعراض ثم تقوى وتظهر أعراض مالينخوليا كاملة ويشتد على الأيام. فإذا رأيت شيئاً منها فبادر بالعلاج (أ) ويكشف ذلك عن فهم عميق للظروف الممهدة للإصابة بالمرض، وعن نوع الشخصية التي يحتمل أن يصيبها المرض. فهو يشير أولاً إلى ما يعرف اليوم باسم أعراض «العصاب النفيه» أو عصاب الفويها أو المحاوف الشافة Phobias أو غير المعقولة.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٢٦.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١١٤.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١١٥. (٤) أبر بكر محمد بن زكريا الرازي، الحاري، الدكن، الهند، مجلس دائرة المعارف العثمانية بحيدر أباد، ١٩٥٥ م، ص ١٢١.

ويشير الرازي إلى تطور المرض حيث ينتقل المريض إلى حالة المالينخوليا الكاملة إذا استمرت الأعراض دون تلقى المعالجة.

ويذهب إلى القول بأنه من العلامات الدالة على ابتداء المالينخوليا حب التفرد. ويفرق بين هذا التفرد المرضي والتفرد الطبيعي كما يحدث لمن يحب البحث أو التستر على بعض الأمور التي يرغب الفرد في سترها.

### الفرق بين الذكور والإناث

ويدرك الرازي الفروق بين الجنسين في المالينخوليا فيقرر أنها أكثر في الرجال منها في النساء ويعرض النساء، غير أنه إذا عرض للنساء ويعرض المالينخوليا للرجال أكثر مما يعرض للنساء كان ما تتخيله أقحش وغمهن أقوى، ولا يعرض للصبيان، وقد يعرض للغلمان في الندرة وللأحداث. فأما الكهول والمشايخ بالاختصاص يعرض لهم وخاصة المشايخ، فإن المالينخوليا يكاد أن يكون عرضاً لازماً لأنالبشايخ بالطبع ضيقوا الصدور قليلو الفرح مسيئة إلى أخلاقهم وهمهم ردي، وواضع أن الرازي أن أدل فوق المعر في الإصابة بهذا المرض، حيث يقرر أنه لا يعرض للصبيان أو الدلمان والأحداث. ولقد بلغت مهارة الرازي أن يدرك أن المالينخوليا من سمات الشيخوخة أو السن المتقدمة. وهو بذلك يتفن مع الاتجاء المعاصر في علم النفس والذي يسمى المالينخوليا بمن اليأس أو اكتناب من المأس.

ومؤدي ذلك أن للرازي فضل السبق في فهم هذا الذهان الخطير، ومعرفة السن الذي يحدث فيها، وكذلك أسبابه وأعراضه، وأساليب تشخيصه وطرق علاجه.

ولكنه يختلف مع وجهة النظر الحديثة في الاعتقاد بأن هذا المرض يصيب الرجال أكثر من النساء، إذ الشائع الآن هو العكس تماماً... أي أن نسبة الإصابة بين الساء أكبر منها بين الرجال.

### سمات مريض المالينخوليا

ويرى أن هناك استعداداً يهيء الفرد للإصابة بالمالينخوليا إذ يقول •والمستعدون للمالينخوليا إذ يقول •والمستعدون للمالينخوليا أصحاب اللثغة (٥٠) والحدة، وخفة اللسان وكذة الطرب واللون المفرط والحمرة والأدمة (١٩٠٥) وكثرة السعر وخاصة في الصدر سواده وسعة العروق وغلظة الشغين... لأن بعض هذه الدلائل تدل على رطوبة الدماغ، وبعضها على غلبة الخفين... لأن بعض هذه الدلائل تدل على رطوبة الدماغ، وبعضها على غلبة الخط الأسوده (١٠) وهو يربط هنا بين السمات الشخصية الجسمية وبين الإصابة بالمرض.

## منامج علاج المالينخوليا عند الرازى:

ويقول الرازي أنه كان يعالج هذا المرض بالاستحمام المتواتر والأغذية ولا أحتاج لغير ذلك ما دامت العلة لم تصل فيصير الخط عسر القلع والخروج عن موضعه (٢٢) وكان يرى أن علاج المالينخوليا يكون بترطيب البدن. وعلاجها أيضاً بالفصد وإلى جانب هذا الاتجاء البدني في علاج المالينخوليا، فإنه ينزع منزعاً يمكن أن نسميه الآن منزعاً سلوكياً حين يقول اولا علاج أبلغ من رفع المالينخوليا من الأشغال الاضطرارية التي فيها منافي أو مخاوف عظيمة تملا النفس وتشغلها جداً والأسفار والنقلة، فإني رأيت الفراغ أعظم شيء في توليده الفكر فيما مضى. ينبغي أن يعالج هذا الداء بالأشغال فإن لم يشف فبالصيد والشطرنج، وشرب الشراء والغناء والمباراة فيه، ونحو ذلك مما يجعل للنفس شغلاً عن الأفكار العميقة أو البعيدة، وإذا وقرى فكرت فيها فلم تقدر على بلوغ عللها حزنت واغتمت واتهمت عقلها، فإذا زاد وقرى

(\*\*) الأدمة: السمرة.

 <sup>(\* )</sup> اللثغة في اللسان بأن تصير الراء غيناً أو لاماً والسين ثاء.

 <sup>(</sup>١) أبو بكر محمد بن زكريا الرازي، الحاوي، الدكن، الهند، مجلس دائرة المعارف العثمانية بحيدر أباد، ١٩٥٥ م، ص ١٢٠٠.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٠٦.

فيها هذا العرض كان مالينخوليا. وقد برىء غير واحد منهم بهدم وقع أو بغرق أو حرق أو خوف من سلطان. وكل هذا يدل على أن النفس إذا عرض لها بغتة أمر اضطراري شغلها عن العناية والفكر بغيره (") ويكون علاجه بمجالسة الناس.

ويصف الرازي علاج هؤلاء المرضى جميعاً بالحديث والسرور وأطعمهم الزبرباجات، واسقهم شراباً لذيذاً طبياً، وإن فصدتم فلم تر الدم أسود فاعلم إنه قد أخطأت في حدسك بأن الدم كله أسود، وإن كان أسود فاستكثر من إخراجهه "".

ويقصد الرازي بالزبرباج المرقة التي تتخذ من الخل والفواكه اليابسة، ويطيب الزعفران. والرازي يصف الدواء ويحدد كعيته وكيفية تركيه من الأعشاب والمواد المتعارف عليها في عهده كالخل والحنظل والشبت وما إلى ذلك. وكأنه يقوم، إلى جانب وظيفته كطيب، بوظيفة الصيدلي الكيميائي. وفي معرض العلاج يؤكد على أن المرض يجب أن يدرك في ابتدائه، والأعسر علاجه (الا ويرح ذلك لسبين: أولهما قبل عصر إجابة العليل إلى القبول (الا وهذه النقطة في الطب النفس الحديث هي ضرورة استعداد المريض لتقبل العلاج وإلا فشلت كل محاولات العلاج.

ويسرد الرازي مناهج العلاج المختلفة معتمداً على الأغذية ثم يشير إلى ما يمكن أن يسمى بالعلاج الطبيعي حيث يقول اوليرتاحوا قليلاً ويأكلوا أغذية جيدة وأجود التعب لهم المشي، ومن كان منهم هضمه رديناً فليستعمل الحمام قبل الغذاء، وليكن الغذاء سريع الهضم بعيداً عن توليد النفخ ملينا للبطن وليسقوا شراباً أيض باعتداله (ث) وتتضح نظارته الشمولية في تنوع أساليب العلاج وطرائقه. إلا أنه باعتداله (ث)

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١١٣.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١١٥.

<sup>(</sup>٣) أبو بكر محمد بن زكريا الرازي، الحاري، الدكن، الهند، مجلس دائرة المعاوف العثمانية بحيدر أماد، ١٩٥٥ م، ص ١٤٠٠

<sup>(</sup>٤) المرجع السابق، ص ١.

<sup>(</sup>٥) المرجع السابق، ص ١٢٧.

يغطيء حين يصف لهم شرب الخمر قومن كان منهم يحتمل شرب الخمر، فلا يحتاج إلى علاج سواه، فإن فيه وحده جميع ما يحتاج إليه في علاج هذه العلقة (۱۱ وهو في هذا الصدد لا يتفق مع العلم الحديث الذي أكدت أبحائه أن الخمر ضار بصحة الإنسان الجسمية والعقلية. وأنه يؤدي إلى مزيد من الشعور بالاكتئاب والحزن. ويحالفه التوفيق حين يصف لهم الأسفار والرحلات قوينفعهم الإسفار البعيدة والممتدة فإنهما تبدل مزاجهم، وتجيد هضمهم، وتسليهم عن الفكر وتلهيهم (٢).

ويدرك الرازي حقيقة علمية هامة، وهي إمكان حصول الشفاء عن طريق النمو التلقائي للفرد وبمجرد مرور الزمن •وأغلب علاجهم مدة، ثم عاوده، فإنهم ربما خرجوا من العلة في المدة التي تغيب فيها العلاج، وإدمان العلاج يوهن الطبيعة <sup>؟؟</sup>.

ولقد أدرك الرازي الأثر السيء لإدمان تعاطي المعالجة، وقرر أنه يضعف الطبيعة وهذه حقيقة يقرها العلم الحديث. كان له فضل السبق فيها أيضاً.

ومن أساليب العلاج التحليل لإخراج الظنون الرديئة بالكلام والحيل، ويصف للمريض السفر والانتقال والإكثار من الأخوان والندماء والعسل واالشغل بالطرب، ويرى أن الوحدة بالنسبة للمريض ضرر ولذلك ينصح بأن يجلس معه العقلاء. وهذه قاعدة في العلاج الحديث وهي معاملة المريض معاملة طبيعية كما لو كان إنساناً غادياً. وحتى يشعر المريض بالأمن والأمان والاطمئنان والاستقرار.

ومما ينبغي الإشارة إليه أن الرازي إذا كانت تنجلي في صفحات «الحاوي» مهارته ودقة ملاحظاته وغزارة علمه وقوة منطقه في استخراج النتائج من معطيات الفحص الأكلينيكي، فإننا نجده في الجدري والحصبة متحرراً إلى حد كبير من

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ١٢٨.

<sup>(</sup>٢) المرجع السابق، ص ١٢٨.

<sup>(</sup>٣) المرجع السابق، ص ١٢٨.

معتقدات الأقدمين<sup>(١)</sup> إذ فيها وصف دقيق ومعالجة للمرض وتطوراته وعلاماته وتدبيره بدقة وحسن ملاحظة مهدت للطرق الحديثة في التشخيص.

فالرازي يلح دوماً في الإشارة إلى أهمية الفحص الدقيق للقلب والنبض والتنفس والبراز عند مراقبة تطور المرض؟.

ولقد تنبه الرازي إلى أثر العامل النفسي في صحة العريض بل في إحداث الأمراض العضوية. فهو يرى أن سوء الهضم قد يكون لأسباب نفسانية. وذلك في قوله دوقد يكون لسوء الهضم أسباب بخلاف رداءة الكبد والطحال منها حال الهواء والاستحمام ونقصان الشرب وكثرة إخراج الدم والجماع والهموم النفسانية، ... ففي هذه الحالة قد يكون المرض جسمانياً والسبب نفسانياً وهو ما يعالجه أحدث فروع الطب المسمى بالطب النفسي - فما يجري في نفس الفرد من خواطر تكابده عن الألم يمكن في رأي الوازي أن يستشف من خلال الملامح الظاهرة كما في حالة سوء المهضم التي ذكرناها وارتباط هذا الأمر بالمنامع بيين في الانتقال من المعلوم إلى المجهول أو الاستدلال من الظاهر على الباطن. وتلك ماهية الاستقراء عند جون استوارت مل".

ويمكن أن نجمل ما أسلفناه عن الرازي ومنهجه في عبارات قلبلة تتضمن اهتمام الرازي بالمشاهدات والدلالات والفروق بين الأمراض وتفرقه تقوم على النجرية والمشاهدة. ففي ملاحظاته الأكلينيكية دقة مشاهدة وقوة مقارنة وصدق حكم وقدرة على تمييز الدلائل وتقويمها. وهذا ما يدفعنا إلى القول أن الرازي اتبع في بحوثه

 <sup>(1)</sup> د. جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، بيروت، لبنان، دار الكتاب، ۱۹۷۲ م، ص ۱۹۷.

<sup>(</sup>٢) د. جلال محمد عبد الحميد موسى، مرجعه السابق، ص ١٩٨٠.

الطبية منهجاً أسلمه إلى نتائج صحيحة غالباً وإن كان المنهج ذاته مضمراً في ثنايا بحوثه ...

فإن المرء يخرج من هذه الرحلة الممتعة عبر هذا العدد من الكتب والأسفار العامية التي تركها أجدادنا العرب... يخرج المرء وهو أكثر إيماناً وثقة بالعقلية العربية ويقدرتها على الإصالة والابتكار، وبأنهم ضربوا بسهم وافر في مضمار المعرفة الطبية والممارسات العلاجية والتشخيصية، وإنهم فهموا كثيراً من جوانب الطبيعة البشرية، وكان لهم ـ بحق ـ فضل السبق في إدراك كثير من الأمراض العقلية الخطيرة والتعرف على أسبابها وأعراضها وأساليب تشخيصها ومناهج علاجها.

ولقد امتاز الطب العربي بالموضوعية والبعد عن الخرافة والشعوذة. . . فلم يرد في تفسيرهم للأمراض ذكر العقاريت أو الشياطين أو «الأسياد»!! واستطاعوا أن يميزوا بين أسباب والأعراض، كما أدركوا كيف تنشأ الأمراض وكيف تتطور .

ومن الجدير بالذكر أن كثيراً من أفكارهم ما زالت تعيش في القرن العشرين، فتكشف هذه الأعمال الخالدة عن عظمة الأمة العربية وعراقتها وأمجادها، الأمر الذي يدعر أبناء الجيل إلى العمل الجاد والموصول لإعادة هذه الأمجاد وتلك الانتصارات وتحقيقها بالنضال - المكانة الرفيعة لهذه الأمة الخالدة في عالمنا المعاصر.

<sup>(</sup>١) المرجع السابق، ص ٢٠٠.

# قائمة المراجع

- أبو شادي الروبي، محاضرات في تاريخ الطب العربي، دار المريخ للنشر، الرياض،
   بدون تاريخ.
- ـ أبو بكر محمد بن زكريا الرازي، الحاوي، الدكن، الهند، مجلس دائرة المعارف العثمانية بحيدرآباد ١٩٩٥.
- ابن سبنا، القانون في الطب، كتاب الأدوية المفردة والنباتات، طرومية،
   ايطاليا ۱۹۹۳ شرح الأستاذ جبران جبور تعليق أحمد شوكت الشطي، مؤمسة المعارف، بيروت ۱۹۸٦.
- أبو الفتوح محمد التوانسي، أبو الريحان محمد بن أحمد البيروني، المجلس الأعلى للشئون الإسلامية، القاهرة، ١٩٦٧.
  - إبراهيم عصمت مطاوع، أصول التربية، دار المعارف، ط ٢، القاهرة، ١٩٨٠.
- ـ ابن خلدون، عبد الرحمن، المقدمة، دار الفكر للطباعة والنشر والتوزيع، القاهرة، بدون تاريخ.
  - ـ ابن منظور، قاموس لسان العرب، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ.
- \_ أحمد شوكت الشطي، الطب عن العرب، مؤسسة المطبوعات الحديثة القاهرة، بدون تاريخ.
- \_أحمد حسنين القرني، قصة الطب عند العرب، الدار القومية للطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ.

- ـــ أحمد فؤاد الأهواني، الكندي، فيلسوف العرب، وزارة الثقافة والإرشاد القومي، المؤسسة المصرية العامة للتأليف والطباعة والنشر، القاهرة، بدون تاريخ.
  - ـ أحمد زكى بدوى، معجم مصطلحات العلوم الاجتماعية، مكتبة لبنان ١٩٨٦.
    - ـ أحمد عزت راجع، أصول علم النفس، دار القلم، بيروت، بدون تاريخ.
- ــ الفيروز آبادي، مجد الدين عمر بن يعقوب، القاموس المحيط، مؤسسة الرسالة، بيروت، ط ١٠ ١٩٨٦، ص ٢٦٦.
  - ـ المنجد في اللغة والاعلام، دار الشرق، المكتبة الشرقية، ط ٢١، بيروت ١٩٨٦.
- السيد محمد خيري، الاحصاء في البحوث النفسية والتربوية والاجتماعية، ط ٢،
   دار الفكر العربي، مصر، ١٩٥٧.
- الرازي، محمد بن أبي بكر بن عبد القادر، مختار الصحاح، دار العلم، بيروت،
   بدون تاريخ.
- -أسعد رزوق، موسوعة علم النفس، ط ١، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، بيروت، ١٩٧٧.
- أندروز ت .ج، ترجمة، يوسف مراد، مناهيج البحث في علم النفس دار المعارف، جـ ١، القاهرة، ١٩٨٣.
  - جول غليونجي، ابن النفيس، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ١٩٨٣.
- -برنار، كلود، مدخل إلى دراسة الطب التجريبي، ترجمة يوسف مراد والأستاذ حمد لله سلطان، وزارة المعارف، إدارة الترجمة، القاهرة، ١٩٤٤.
- ت.ج. دي بور، ترجمة وتعليق محمد عبد الهادي أبو ريدة، تاريخ الفلسفة الإسلامية، ط ٣، مطبعة لجنة التأليف والترجمة والنشر، القاهرة، ١٩٥٤.
  - جورج طرابيش، معجم الفلاسفة، دار الطليعة، بيروت، لبنان، ط ١، ١٩٨٧.
- جلال محمد عبد الحميد موسى، منهج البحث عند العرب في مجال العلوم الطبيعية والكونية، دار الكتاب، بيروت، ١٩٧٢.
  - حلمي المليجي، علم النفس المعاصر، ط ٥، دار المعرفة الجامعية، ١٩٨٣.
  - حسن حسين زيتون، طبيعة العلم، دار المطبوعات الجديدة، الاسكندرية، ١٩٨٢.

- حبيب الثساروني، فلسفة فرنسيس بيكون، دار الثقبافة، إلىدار البيضاء، ط ١ ، ١٩٨١ .
- حسن الساعاتي، علم الاجتماع الخلدوني، قواعد المنهج، دار النهضة العربية، بيروت، ١٩٨١.
- ديورانت، ول وايديل، قصة الحضارة، ترجمة فؤاد أندراوس، جامعة الدول العربية، جـ ٣، القاهرة، ١٩٨٠.
- زيمان عبد الباقي، قواعد البحث الاجتماعي، ط ٢، مطعة السعادة القاهرة، ١٩٨٠.
  - زكى نجيب محمود، سلسلة نوابغ الفكر الغربي، جون ستيوارت مل.
    - زكى نجيب محمود، ديفيد هيوم، دار المعارف، ١٩٥٧.
- روزنتال يودين، محرران، ترجمة سيد كرم الموسوعة الفلسفية دار الطليعة للطباعة والنشر، بيروت، لبنان، ط ٦، ١٩٨٧.
- صبري جرجس، من الفراعنة إلى عصر الفرة، القاهرة، دار الكاتب، العربي، ١٩٦٣.
- علي عبد المعطي محمد، رؤية معاصرة في علم المناهج، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٥.
  - ـ عبد الرحمن بدوي، مناهج البحث العلمي، وكالة المطبوعات، الكويت، ١٩٧٧.
- عبد الرحمن العيسوي، الإحصاء السيكولوجي التطبيقي، دار النهضة العربية،
   سوت، ۱۹۸۹.
- عبد الرحمن العيسوي، سيكولوجية الخرافة والتفكير العلمي، منشأة المعارف،
   الاسكند, نه، ١٩٨٣.
  - ـ عبد الرحمن العيسوي، علم النفس العام، دار المعرفة الجامعية، ١٩٩١.
- عبد الرحمن العيسوي، مناهج البحث في علم النفس، منشأة المعارف،
   الاسكندرية، ١٩٨٠.
  - عبد الرحمن العيسوى، العلاج النفسى، دار الفكر الجامعي، ١٩٧٩.

- \_عبد الرحمن العيسوي، علم النفس في الحياة المعاصرة، دار المعارف، ١٩٧٨.
- عبد الرحمن بدوي، موسوعة الفلسفة، ط ١، جـ ٢، المؤسسة العربية للدراسات والنشر، لبنان، بيروت، ١٩٨٤.
- عبد الرحمن العيسوي، علم النفس الفسيولوجي، دار النهضة العربية، لبنان،
   بيروت، ١٩٧٤.
  - ـ عبد الحليم محمود السيد، علم النفس العام، ط ٣، مكتبة غريب، ١٩٩٠.
- ـ عبد اللطيف محمد العبد، مناهج البحث العلمي، مكتبة النهضة المصرية، القاهرة، ۱۹۷۹.
- عبد المنعم الحفني، موسوعة علم النفس والتحليل النفسي، مكتبة مدبولي،
   القاهرة، ۱۹۷۸.
- علي سامي النشار، مناهج البحث عند مفكر الإسلام ونقد المسلمين للمنطق
   الاسطاليسي، دار الفكر العربي الاسكندرية، ١٩٤٧.
- علمي سامعي النشار، نشأة الفكر الفلسفين في الإسلام، جـ ١، ط ٤، دار الفكر، ١٩٦٦.
- لويس كامل مليكة، علم النفس الأكلينيكي، ط ١، جـ ٢، الهيئة المصرية العامة، ١٩٧٧.
- مراد وهبة وآخرون، المجم الفلسفي، دار الثقافة الجديدة، ط ٢، القاهرة، ١٩٧١.
  - منير البعلبكي، قاموس المورد، دار العلم للملايين، ط ١٤، بيروت، ١٩٨٠.
    - مجمع اللغة العربية، المعجم الفلسفي، القاهرة، ١٩٨٣.
    - محمد عبد الظاهر الطيب، مناهج البحث في علم النفس، ١٩٨٦.
- محمد جلال شرف ومحمد محمد قاسم، قراءات في فلسفة العلوم الإنسانية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، بدون تاريخ.
- ـ محمد علي أبو ريان، تاريخ الفكر الفلسفي في الإسلام، دار الجامعات المصرية، الاسكندرية، ١٩٧٤.

- -محمد عاطف غيث وآخرون، قاموس علم الاجتماع، الهيئة المصرية العامة، لكتاب، القاهرة، ١٩٧٩.
  - ـ محمد كامل حسين، متنوعات، مطبعة مصر، القاهرة، ١٩٥١.
  - ـ محمد مشرف، معجم العلوم الطبية والطبيعة مكتبة النهضة، بيروت، بدوز تاريخ.
- ساهر عبد القيادر محمد، فليفة العلوم الطبيعية، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٠.
- ـ ماهر عبد القادر محمد، مقدمة في تاريخ الطب العربي، دار العلوم العربية، ط ١، بيروت، ١٩٨٨.
- ماهر عبد القادر محمد، المنطق ومناهج البحث، دار المعرفة الجامعية، الاسكندرية، ١٩٨٤.
- محمد مهران وحسن عبد الحميد، في فلسفة العلوم ومناهج البحث، مكتبة سعيد رأفت، ١٩٧٨، القاهرة.
- محمود قاسم، المنطق الحديث ومناهج البحث، ط ٣، مكتبة الأنجلو المصرية،
   القاهرة، بدون تاريخ.
- مصطفى حلمي، مناهج البحث في العلوم الإسلامية، ط ١، مكتبة الزهراء، القاهرة، ١٩٨٤.
- محممود زيمدان، الاستقراء والمنهج العلمي، مؤسسة شباب الجامعة، الاسكندرية، ١٩٨٠.
- ـ نوال الصراف الصابغ، المرجع في الفكر الفلسفي، نحو فلسفة توازن بين المينافيزيقا والتفكير العلمي، دار الفكر العربي، كندا، ١٩٨٢.
  - سعد جلال، المرجع في علم النفس، ط ٢، دار المعارف، مصر، ١٩٦٢.
- فرج عبد القادر طه وآخرون، معجم علم النفس والتحليل النفسي، دار النهضة العربية للطباعة والنشر، بيروت، لبنان، بدون تاريخ.

- فان دالين ب.. ديويولد، مناهج البحث في التربية وعلم النفس، ترجمة محمد نبيل
 نوفل وآخرون، مكتبة الأنجلو المصرية، القاهرة، ١٩٧٩.

ـ يوسف كرم، تاريخ الفلسفة الحديثة، دار المعارف، القاهرة، بدون تاريخ.

- English Horace, B., A Comprehensive Dictionary of Psychological and Psychoanalytical Terms, Longmans, London, 1958.
- Gallatin, Judith, Abnormal Psychology, Macmillan Pubishing Co., Inc. NewYork Collier Macmillan Publishers, London. 1982.
- Summerscale John, The Penguin Encyclopedia, Penguin Book, 1965.

تم بعون الله

## الفهرس

لميم
نصل الأول: التعريف بالمصطلحات المنهجية
نصل الثاني: تطور الفكر المنهجي
_ مقدمة ً
_ مراحل تطور الفكر الإنساني
_ أنماط التفكير
_ معوقات التفكير
_ التفكير التطيري
_ العوامل التي أدت إلى نشأة الخرافات
_ خصائص التفكير الميتافيزيقي
_ عملية التجريد ،
_ المنهج التلفيقي في التفكير
_ التفكير القائم على السلطة
_ التفكير القياسي
_ المسلمات الأولية للمناهج
_ الافتراضات المتعلقة بالعمليات العقلية
_ الافتراضات المتعلقة بالعمليات العقلية
_ أهم سمات التفكير المتعلق بالعلوم الإنسانية من حيث المنهج

ـ المنهج لغة واصطلاحاً
_ أنواع المناهج
ـ نشأة علم المناهج
ـ الاستقراء عند أرسطو
ـ أهمية الاستقراء والقياس في البحث العلمي
لفصل الثالث: المنهج التجريبي
عقدمة
ىقدىة
_ الملاحظة وأنواعها
_ الملاحظة العادية
ـ الملاحظة العلمية
ـ دور العقل في الملاحظة
_ الملاحظة المسلحة
ـ الملاحظة الكمية والملاحظة الكيفية
ـ شروط الملاحظة العلمية
ـ التمييز بين الملاحظة والتجربة
_ الأسباب التي تؤدي إلى الخطأ في الملاحظة أو التجربة
ـ تعريف التجربة
ـ أنواع التجارب
ـ التجربة البعدية
ـ التجربة القبلية البعدية
ـ التجربة المضبوطة أو المقيدة
التجربة العالمية
ـ التجربة المعملية
_ تجربة طبيعية
ـ التجربة الفعالة والمنفعلة

- التجربة الحاسمة ١١٤.
ــ الفرق بين الملاحظ والمجرب
ـ تعريف الطريقة التجريبية
سبه أنواع الفروض
ــ الفروض الأسطررية
` ـ الفروض الميتافيزيقية والفيزيقية
ــ الفروض الوضفية المثمرة
_ الفروض الصورية
ر ِ _ أهمية الفرض العلمي
_ خصائص الفرض العلمي
سنتخم التحقق من صحة الفروض
_ البرهان
ـ كيف يمكن اكتشاف العلة
ــ هل هناك فرق بين الفيلسوف والعالم في استخدام الفروض؟١٣٩.
ـ خصائص عملية الحدس
_ أنواع الحدس
_ عوامل استشارة الحدس
_ مراحل التفكير الإلهامي أو الحدسي
_ مرحلة الإعداد أو التحضير
_ مرحلة الحضانة أو الاختمار أو الكمون
_ مرحلة الإلهام أو الإشراق
_ مرحلة التحقيق
_عملية الإبداع
ــ العوامل التي تحفز ذهن المكتشف
الفصل الرابع: الأصول التاريخية للمنهج العلمي
108

ـ فرئسيس بيكون
ـ حياته
ـ مصنفات بیکون
ـ فلسفة بيكون
ـ تصنيف العلوم عند بيكون
ـ نقد بيكون لمنطق أرسطو
ـ نقد العقل عند بيكون
ـ أسس المنهج الاستقرائي عند بيكون
ـ قائمة الحضور ـ الغياب ـ التدرج
ـ كيفية التخلص من آفات الاستقراء عند بيكون
ـ إطالة التجربة ـ نقلة التجربة ـ قلب التجربة
ـ ملاحظات على منهج بيكون الاستقراثي
ـ جون ستيوارت مل
ــ سيرته
ـ الاستقراء عند مل منهجاً للبحث العلمي
ـ أسس الاستقراء
ـ الطرق الاستقرائية عند مل
الطرق الاستقرائية عند مل الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الملاحظات على طريقة الاختلاف الملاحظات على طريقتي الاتفاق والاختلاف الملاقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف الملاقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف الملاقة التلازم في التفير أو التغير النسبي الملاققير أو التغير النسبي الملاقات الملاقيد أو التغير النسبي الملاقات الملاقية الملاقيد أو التغير النسبي الملاقات الملاقيد أو التغير النسبي الملاقات الملاقيد ال
_ إطراد الحوادث عند مل   طراد الحوادث عند مل   طرق الاستقرائية عند مل \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
الطرق الاستقرائية عند مل الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الاختلاف الملاحظات على طريقة الاختلاف الملاحظات على طريقتي الاتفاق والاختلاف الملاقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف الملاقة الجمع بين الاتفاق والاختلاف الملاقة التلازم في التفير أو التغير النسبي الملاققير أو التغير النسبي الملاقات الملاقيد أو التغير النسبي الملاقات الملاقية الملاقيد أو التغير النسبي الملاقات الملاقيد أو التغير النسبي الملاقات الملاقيد ال

148	ـ الوصول إلى اسباب الظاهرة وصياغة القانون العلمي الذي يفسرها
٠	_ أسباب الظواهر عند الرجل العادي
١٩٦	ـ تطور معنى السببية في العصر الحديث
۲۰۱	فصل الخامس: المنهج العلمي عند بعض مفكري الإسلام
r•v	ـ القضايا التجريبية
r•v	ـ خصائص المنهج التجريبي في الفكر الإسلامي
m	_ الفرق بين القياس الأصولي والتمثيل الأرسطوطاليس
۲۲۹	ـ خصائص المنهج عند جابر بن حيان
٠٠٠٠.	ــ التجربة والقياس
٠	_ الاجتهاد بالرأي والقياس
۰۳۰	_ مناهج الفكر عند المتكلمين
سي ۳۷	- لفصل السادس: مناهج البحث المستخدمة في علم النفس وفي الطب النفــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
	المنهج البحث التاريخي
	Y _ منهج التأمل الباطني أو الاستبطان
	٣ ـ المنهج الإسقاطي
٥٨	٤ _ منهج دراسة الحالة في علم النفس
٠٠٠٠٠ ٧٢	<ul> <li>٥_ منهج المقابلة الشخصية في المجالات الطبية</li> </ul>
۸۰	٦ _ المنهج التجريبي
٠٠	V كم المنهج الإحصائي٧
۹٥	/. الفصلُ السابع: معالم الطب النفسي الإسلامي عند بعض مفكري الإسلام .
۹۷	_ مادة الطب
۹۷	_ تعريف علم الطب عند مفكري الإسلام
	_ الطب النفسي عند الكندي
٠٩	_ كتبه الطبية

ـ مفهوم النفس عند الكندي
ـ قوى النفس أو أنواعها
_ رحلة النفس إلى العالم الأعلى
_ الموسيقي وأثرها في النفس
_ دفع الأحزان أو علاجها
ـ تفسير ظاهرة النوم عند الكندي
ـ التعريف بالرازي
ـ كتاب الحاوي وغيره من كتب الرازي الطبية
ـ منهج الرازي في الطب
ـ خصائص المنهج في طب الرازي
_ استخدام الحيوان في الطب
ـ الطب النفسي عند الرازي
ـ تعريف الشعور باللذة
_ العلل والعوامل المهيئة والعوامل المهيرة
ـ الفرق بين الذكور والإناث
ـ سمات مريض المالينخوليا
قائمة المراجع



موسيوعه دين

## عِنْ لَمُ النَّفْسُ الْحِسَدِيثُ

الدكتور عبدالرخمز العيسوي

- العِلَاج السَّاوكي
- سَيكولُوجيّة الجثرم
  - الوعن السّبكولوجي
- سَيكولوْجيّة الجِسم والنفس
- سَيكولونجيّة العَيمَل وَالعُمّال
- سَيكولُوجَية الاعَافة الجسمية والعقلية
   سَع سُبلالعادج والتاهيل
  - أَصُول البَحِث إلسَّيكولؤجي
    - سَيكولوُجيَّة التَّاوَّث
  - الطّريق إلى النبوغ العِليي
  - مَناهِج البَحِث ِلعِالِمِيْ

في الفكر الاسلامي والفكر الحديث

## **دار الراتب الجامعية** ص. ب 5229 - 19

ص. ب 5229 - 9 بيروت ـ لبنان 317169 تلفون 313923 862480

009611 317169

. ب 19/5229